# যক্ষা ও তাহার প্রতিক্ষি

রায় বাহাহর শ্রীযুক্ত গোপালচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় এম বি লিখিত ভমিকা সমেত

> **ঐতিপেন্দ্রনাথ চক্রবর্ত্তী এ**ল্ এম্ এস্ প্রণীত

> > কলিকাতা

২০৩১৷১, কর্ণওয়ালিস খ্রীট শুরুদাস চট্টোপাধ্যায় এণ্ড সব্স কর্ভৃক প্রকাশিত

2006

মূল্য তুই টাকা মাত

#### প্রকাশক----

শিহারদাস চট্টোপাব্যায়

खरुकाम हत्द्वाभाषाहरू

·98 সহ

২-২।১।: কর্প্রালিস ট্রাট কলিকাতা।

# শ্ৰীরবীজ্ঞনাথ মিত্র

শ্রীপতি প্রেস

৩৮ নক্ষার চৌধুরী লেন, কলিকাতা

# উৎসর্গ-পত্র

পিতৃদেবের চরণে

শ্রীউপেক্রনাথ চক্রবর্ত্তী

# গ্রন্থকারের নিবেদন

'গৃহন্থ' পত্রিকায় ধারাবাহিক ভাবে ১৩২২ বঙ্গান্দের কার্ত্তিক হইতে ফাল্লন সংখ্যায় 'ক্ষয় ও তল্পিবারণ সম্বন্ধে গুটিকয়েক অবশ্য-জ্ঞাতব্য বিষয়' বাহির হয়। এই সময়ে পরলোকগত বন্ধু ব্যোমকেশ মুস্তফা মহাশয় এই কাল ব্যাধিতে ভূগিতেছিলেন। এই ব্যাধির চিকিৎসা সম্বন্ধে উক্ত প্রবন্ধে কোন কথা না থাকাতে তিনি 'গৃহস্থে'র কোন এক সংখ্যায় দুঃখ প্রকাশ করেন এবং আমি তদমুসারে ১৩২৩ বঙ্গান্দে 'যক্ষ্মারোগে কয়েকটি বিশেষ উপসর্গের সহজ্ব প্রতিকারোপায়' লিখি। সে পত্রিকায় এই বিষয়ে আমার আর কোন প্রবন্ধ বাহির হয় নাই এবং উক্ত তুইটি প্রবন্ধই সামান্ত পরিবর্ত্তন করিয়া এই পুস্তকের প্রথম ও বিতীয় অধ্যায়রূপে প্রকাশিত করিয়াছি। 'গৃহস্থ' পত্রিকায় এই প্রবন্ধ প্রকাশের সমস্ত ব্যবস্থাই বন্ধুবর শীষুক্ত নলিনীরঞ্জন পণ্ডিত মহাশয় করেন। তাঁহার যত্ন ভিন্ন ইহা প্রকাশের সম্ভাবনা ছিল না।

এই প্রবন্ধ যখন 'গৃহস্থে' প্রকাশিত হইতে থাকে, তখন উহার উপর অনেকের দৃষ্টি পড়ে। আমার পরম গৌরবের বিষয় যে, তদানীস্তন সাহিত্য-সম্রাট্ স্বর্গীয় অক্ষয়চন্দ্র সরকার মহাশয়ের স্বদৃষ্টি ইহার উপর পতিত হয়। তিনি শ্রীযুক্ত নলিনীরঞ্জন পণ্ডিত মহাশয়ের মধ্যস্থতায় আমার সহিত সাক্ষাতের অভিলাব প্রকাশ করেন এবং নানাবিধ উৎসাহবাক্য দ্বারা আমাকে উৎসাহিত করেন। আমি ইহা পরম ভাগা বলিয়া মনে করি।

অতঃপর প্রায় ১৪ বৎসর চলিয়া গিয়াছে। এই স্থানীয় সময়ের মধ্যে আমি এই বিষয় সম্বন্ধে বছবিধ চিন্তা ও অনুসন্ধান করিয়াছি। গত ইং ১৯২৭ এর জানুয়ারী মাসে এই প্রস্থোন পাঙুলিপি প্রেসে দেওবা হয়। নানারূপ অন্ধবিধার জন্ম প্রস্থানি বাহির করিতে তুই বৎসারের অধিক সময় লাগিয়া গোল। মকস্বলে থাকিয়া বই ছাপান বিভ্রনাই বটে। যে সব বৈষয়িক কারণে আমাকে কলিকাতা তালি করিতে হয়, ভাহাদের করল হইতে এখনও মুক্তি পাই নাই: এতম্বতাত নিজের ও পারিবারিক অস্তৃত্বতা এবং কাজের বাহুলাবশতঃ বহুখানির প্রকাশে বিলম্প হইয়া গোল।

ডাক্তার শ্রীযুক্ত অমূল্যচরণ উকীল এম. বি, মহাশ্য প্রথম চুই ফর্মার প্রফ দেখিয়াছেন। পণ্ডিত শ্রীযুক্ত ভারাপ্রমন্ত ভটাচার্য্য মহাশ্য প্রায় সমস্ত প্রফণ্ডলি দেখিয়া দিয়াছেন। শ্রীযুক্ত রামকমল দিংহ ও শ্রীযুক্ত পূর্বাকুমার গাল মহাশ্যুত্বর নানাভাবেই সংহায্য করিয়াছেন। সে জন্ম তাহাদের সকলকেই আন্তরিক ধন্মবাদ কানাইতেছি। রায় বাহাত্রর ডাক্তার শ্রীযুক্ত গোপালচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় এম বি মহাশ্য় প্রান্তের সংক্ষিপ্ত ভূমিকা লিখিয়া দিয়া আমাকে অচ্ছেন্ত খণপাশে বন্ধ করিয়াছেন। তিনি নানাবিধ লোকহিতকর কার্য্যে জীবন উৎসর্গ করিয়াছেন এবং এই বিষয়ে একজন বিশেষজ্ঞ।

পুস্তকথানি যাহাতে সাধারণের বোধগম্য হয়, সে বিষরে বিশেষরূপ চেটা করিয়াছি। কতনূর সফলকাম হইয়াছি, জানি না। আমি রোগের নিদান, রোগনির্দ্ধ-প্রণালী, জ্ঞান্ত রোগ হইতে ইহার পৃথক্করণ বা বিস্তৃত চিকিৎসা সম্বন্ধে ইহাতে কোন আলোচনাই করি নাই। চিকিৎসা-প্রণালী, সাধারণ উপসর্গ নিবারণের সহজ উপায়, স্তানাটোরিয়াম চিকিৎসা, ইন্জেক্শন চিকিৎসা, সৌর-চিকিৎসা প্রভৃতি বিষয়ে মোটামুটি জ্ঞান ও প্রাচি সম্বন্ধে আলোচনা করিয়াছি। এই রোগের কারণ কি এবং কিরুপে ইহা নিবারিত হইতে পারে, সেই সম্বন্ধেই বিস্তৃত আলোচনা করিয়াছি। দেশে একটা চলিত কথা আছে,—"যার হয় ষক্ষা, ভার নাই রক্ষা।" কিন্তু এ কথা একেবারেই চিক নয়। এই রোগ ছরারোগা নহে।

প্রথম প্রবন্ধাকারে বাহির হওয়াতে স্থানে স্থানে পুনরুজিদোষ ঘটিয়াছে কতক স্থানে উহা ইচছাকুছও হইয়াছ—
যাহাতে বার বার শুনিয়া বিষয়গুলির সাহত সাধারণের বিশেষভাবে পরিচয় হয়। ইচ্ছা সত্তেও বইখানি মনের মত করিতে
পারিলান না। যক্ষমা সম্বন্ধে অনেক কথাই বলিতে বাকী রহিল।
যদি শ্রীভগবান্ দিন দেন, ভবে ভবিষ্যতে বলিবার ইচ্ছা রহিল।
ইহা দারা যদি রোগ নিবারণে কোন সহায়তা হয় এবং যদি
দেশবাসীর দৃষ্টি এ দিকে আকৃষ্ট হয়, ভবেই আমার সকল শ্রম
সার্থক বোধ করিব।

আশার কথা এই যে সম্প্রতি এ বিষয়ে লোকের একটা

জাগরণ দেখা যাইতেছে। ইহারই মধ্যে যাদবপুর স্থানাটোরিয়ামে রোগীর জম্ম স্থান-সংখ্যা বাড়ান হইতেছে। সে দিন মাদ্রাজের নিকট শ্রীযুক্ত শ্রীনিবাস শান্ত্রী মহাশয়, ডাক্তার মুখুর ভত্বাবধানে একটা স্থানাটোরিয়ামের হার উদ্যাটন করিলেন। আরও স্থানাটোরিয়াম খুলিবার টাকা উঠিতেছে। পাঞ্জাবে কর্ম্মবীর লালাজী এই জন্ম বৃহৎ দান করিয়া গিয়াছেন। ইভিমধ্যে বিহারেও স্থানাটোরিয়াম খোলা হইয়াছে। নানাবিধ ফ্রমাননিবারণ-সমিতি গঠিত হইতেছে। সম্প্রতি বাঙ্গালাদেশেও একটা হইয়াছে। ছায়াছিত্র সাহায়েও বিশেষজ্ঞগণের হায়া জ্ঞান বিস্তারের প্রয়াস দেখা যাইভেছে। এ সকলই ফুলক্ষণ বলিয়া মনে হয়। প্রার্থনা করি, এই কার্ম্ব্যে শ্রীভগবান্ আমাদের সহায় হইবেন।

হু'চারটি ভুল রহিয়া গিয়াছে—পাঠকগণ সে ত্রুটি মার্চ্জন। করিবেন। ইতি

১লা অগ্রহায়ণ,—১৩৩৬ ) সস্থোষ।

গ্রন্থকার

# বিষয়সূচী

#### প্রথম অপ্রায়

### ক্ষয়রোগ ও তরিবারণ সম্বন্ধে কয়েকটি অবশ্য জ্ঞাতব্য বিষয়—

ৰাধির ক্রমনৃদ্ধি-প্রকাশিত মৃত্যুতালিক৷ যথার্থ নতে-যথার্থভাবে লইবার উপার —সভর্কতার প্ররোক্তন—টেষ্টাদারা দুর হ*হ*তে পারে—লোকশিক্ষার প্রয়োজনীয়তা— গ্ৰণ্মেণ্টের স্থায় আ্রেশ্রক-ক্ষয় কোণার হয়-বারে ম দেখা দিবরৈ সময়কার लक्कन-काम्पूर्ति । अशानिम्हि-ता'वित मुद्दा क'दन-व'क्रमानत अनाली--क्रीव'पूर আবিষ্কার-ভাষাপুর স্বরূপ-ভাষাপুর প্রকৃতি-মানুষ বাতীত স্বার কোন কোন্ প্রাণীর কর হয়—মাসুষের ও অপর প্রাণীর কি একই জ্বাণ্-জীবাণুর প্রবেশ-পণ--পিতামাতা হটতে সন্তানে বতে কি না—চলপণ—খন ও আহার্যাপথ—অল্লালী পথ—টালিলের বাবহার—কান—পাকললীগ্র—অক্তে—মলনারে—পেটের ফল্লা— খাসপাথ---স্বাসপথ ও অগ্ননালীপথ ১ন্তন্তে বিচাব--- শিশুদের ক্ষয়বাণীৰ সম্বাস্ত্র কাষেকটি क्या-वाधिश्व माठात खरालान मुद्रात्म हिंहिड कि ना- यहार शामिन বাাধি নিবারণের উপায়-পুত-মঞ্চিক্রে কান-ভনসংধারণের শিক্ষা-বাংধি সংক্রামক, কিন্তু ছেইনেটে নতে-- আন্তাৰ ও বাহত ওপকারিতা-- মিউনিবিগালিটির কতবা—রাল্লারের বাবভা—পুরে োকবাছলোর অপকারিতা—আক্রিয়ন্তন ও ব বাৰাৰ--- দেশ দ্ভিত্ৰধান-মিতাৰ ইপা লিটির ও ধনীনিগের কত্রা-- যে সব কাজে ক্ররোগ হওয়ার আগ্রা- য সব রোগ হউতে ক্ররকাশি হওয়ার আশ্রা-দারিলা ও স্বাহীনভা-আপ্রিক সভাভাগ ক - বালাবিবাহ ও বিসম্প বিবাহ-অবব্যোধ-প্রণা -- মালেরিয়া, কালাজ্ব -- বাা'ব হউলে সংবাদ দেওরার প্রয়োজন--ইহার জন্ত ব হয় চিকিৎদালয় আবস্থাক—ব'য় পরিবর্ত্তন—স্তানটেটারিয়াম চিকিৎদা— লোকশিক্ষা--গ্ৰহণ্ম ট--অথ---স্ম' ১গ্ন-- আশাৰ কথা-- আমাদের কঠবা-- সভৰ্ক হংবার লক্ষণসমূহ— ড'**ক্টা**র্মের কথা।

## দ্বিতীয় অপ্রায়

যক্ষারোগে কয়েকটা বিশেষ উপসর্গের সহজ্ব প্রতিকারোপায় বা গৃহ-চিকিৎসা—

সাধ্যেণ কথা—প্রবল অবে—অর ভাগেকগোন অবস্থাত প্রসাদিয়া এক উঠা —ব্যথা— দর্ঘা —ক'নি – বাসকষ্ট — গলিলা —বংগের অভিনিয়া গল — স্বপ্রিমান্ধ্যা, অকুধ্য প্রভৃতি — ব্যন্ধ — উদ্বাদ্য —কোগক্তিয়া ।

49 - Jos

## তৃতীয় অপ্রায়

ঋতুর গোল,বাগ--গর্ভাবহা--বক্ষারেণীর বিংাঠ করা উচিত্ত কি না--

220 --- 226

## চতুৰ্থ অপ্ৰ্যাহ

পথ্যাপথ্য---

ল'ধারণ কথা—ছ্গ্রা—মাগনজাগার প্রাথ—ডিম—মংক্র—মাংস—শর্করাজাতীর জিনিন - ভারতেরকারী—কল্'দি – চা প্রভৃতি—মিঠাই—চাটনী।

>>9->0>

#### পঞ্চা অপ্রায়

চিকিৎসা-প্রণালী—

টিউনারকিউলিন কাহাকে বলে—টিউনারকিউনিনের প্রয়োজনাইজা—টিউনারকিউলিন কিবলে ব্যাধি আবোগ্য করে—যক্ষা নির্বাহ—প্রস্তুত্তপ্রধান—প্রয়োগজান—বিপদের থাকা—কাহাদের উপকার হয়—কভ নিন চিকিৎসা প্রয়োজন—কি কি অবস্থায় ইহা বিশেষ কার্যাকর্য়। যক্ষ্মারোগে উন্জেক্শন চিকিৎসা—সেরিস্কান ও অন্যান্ত কৃত্রিম আলোক-চিকিৎসা—কৃত্রিম উপায়ে নিউমো-থোরাক্স ভারা যক্ষ্মা-কাশির চিকিৎসা—স্থানাটোরিয়াম—ভাওয়ালী ভানাটোরিয়াম—ধরমপুর ভানাটোরিয়াম—জেনানা মিশন ভানাটোরিয়াম, আলমোরা—প্যারেল ভানাটোরিয়াম—ম্বনপুর ভানাটোরিয়াম ক্রানাটোরিয়াম, আলমারা—প্যারেল ভানাটোরিয়াম—হানপুর ভানাটোরিয়াম, আলমারা—প্যারেল ভানাটোরিয়াম, বাঙ্গানটোরিয়াম, আলমারাভানিয়াম, আলমারাভানিয়াম, আলমারাভানিয়াম, বাঙ্গানটোরিয়াম, রাঙ্গানটোরিয়াম, রাঙ্গানটারিয়াম, রাঙ্গানটোরিয়াম, রাঙ্গানটোরিয়াম, রাঙ্গানটারিয়াম, বিশ্বল ক্রিমিন ক্রিমান, রাঙ্গানিক ক্রেমানির ক্রিমান, রাঙ্গানিক ক্রিমানিক ক্রিমান

### ষ্ঠ অথ্যায়

#### ধক্ষা সম্বন্ধে আরও কয়েকটি প্রয়োজনীয় কথা—

ক্ষরবিস্তারের নানাবিধ কারণ—যক্ষা-জীবাণুর জীবনী-শক্তি সম্পর্কে পরীক্ষা—যক্ষা জীবাণুর ধ্বংসের উপায়—যক্ষার আক্রমণ হঠতে রক্ষা পাইবার উপায়—মৃক্ত বাযুর উপাকারি হা—যক্ষা-রোগীর কি কি বিষয় জানিতে পারিলে তাহার চিকিৎসা ও অস্তাস্ত বিষয় সম্বন্ধে পরামর্শ দেওরা যায়—চিকিৎসার আবোগ্য লাভের পর কররেশীর প্রতি উপদেশ—যক্ষা-রোগীর গৃহ-চিকিৎসা—সৃহ-চিকিৎসার ঘারা উপাকার লাভ নিম্ন-লিখিত বিষয় করেকটির উপার নির্ভির করে—

366-3PG

#### সপ্তম অপ্নায়

#### শেষ কথা---

যক্ষা-বোগে তাপ, নাড়ীর গতি ও দেহের ওজন—যক্ষা-বোশীর শেব অবস্থাবি চিকিৎসা—বক্ষা-বোগে প্রকল্পাবলী—যক্ষাবোগে কুলক্ষণাবলী—ক্ষর-বোগে সাধা-সাধ্য নির্দ্দেশ—যক্ষাকাশে কি কি ভাবে মৃত্যু যটে—রোগী ও ডাক্ষার—যক্ষা দূর করিবার উপায়—যক্ষা-বোগে কয়েকটি মনে রাখিবার কথা।

340-30C

# চিত্ৰ-সূচী

1	ৰক্ষা-রোগে কুস্কুসের বিবিধ <b>অবস্থা •••</b>	•••	>
۱ ۶	যক্ষা-জীবাণু ••• ···	•••	>6
۱ د	ডেট্ভিলারের পকেট ফ্লাস্ক	•••	૭৬
B 1	ভাক্তার রলিয়ারের সৌর-চিকিৎসালয়ের একটি দৃষ্ঠ	•••	>65
2	ভাওয়ালী স্থানাটোরিয়াম ···	•••	>69
61	ডেভো স্থানাটোরিয়াম, স্ইজারল্যাও	•••	<i>&gt;</i> 68
1	জনাকীৰ্ণ স্থানে যন্দ্ৰা-ব্যোগীর বাসোপথোগী গৃহ	•••	<b>2</b> ►\$



গৃহি বা ক্ষায়ের আবং ঘনাভূত অবস্থ বক্তাবিকোর অবস্থা শুস্ত অবস্থা

াক্ষা: রোগে কুস্কুসের বিবিধ অবস্থ।

# যক্ষা ও তাহার প্রতির্বর

প্রথম অধ্যায়

ক্ষয়রোগ ও ভন্নিবারণ সম্বন্ধে কয়ে অবশ্য জ্ঞাতব্য বিষয়।

আমাদের এই বঙ্গদেশে ক্ষয়রোগ যে ক্রমেই বৃদ্ধি পাইভেছে
সেকথা বোধ হয়, কাহাকেও যুক্তিতর্ক দারা বৃঝাইতে হইবে না।
গ্রন্থিনেণ্টের স্থানিটারী কমিশনার যে রিপোর্ট
ব্যাধির ক্রমর্দ্ধি বাহির করেন, তাহাতেও দেখিতে পাওয়া যায়
যে, এ ব্যাধি ক্রমেই বৃদ্ধি পাইতেছে। ১৯০৮ সালে এক
কলিকাতা সহরেই এই ব্যাধিতে শতকরা ৮ জনের মৃত্যু
হইয়াছে; ১৯১২ সালে মৃত্যুর হার শতকরা ১০ জনে উঠিয়াছে
এবং উহা ক্রমশঃই বৃদ্ধির দিকে যাইতেছে। প্রসিদ্ধ অনুসন্ধানকারী প্রথিত্যশা শুর লিওনার্ড রজার্স, কলিকাতান্থ হাসপাতালসমূহে ২২ বৎসরের মধ্যে যে সকল শব-ব্যবচ্ছেদ হইয়াছে,
তাহাদের সম্বন্ধে বিশেষ আলোচনা করিয়া দেখাইয়াছেন বে,
মোট মৃত্যু-সংখ্যার শতকরা ১৭ জনের মৃত্যু এই ব্যাধিতে

ঘটিয়াছে এবং শতকরা ২৫ জনের মধ্যে এই ব্যাধির লক্ষণ দেখা গিয়াছে।

আমাদের দেশে কাহার কি রোগে মৃত্যু হইল, সে সংবাদ ঠিকভাবে গ্রহণ করা হয় না। পল্লী-গ্রামে চৌকিদারেরাই এই সব খবর সংগ্রহ করে। এই সব গুরুতর প্রকাশিত মৃত্যু-ভালিকা যথার্থ নহে

হইতে পারে, ভাহা সকলেই বুকিতে পারেন।
সহরতলীতে অধিকাংশ সময়েই মৃত্যুর কারণ যে যাহা বলে, শ্মশানঘাটে বা গোরস্থানে তাহাই লিখিয়া লওয়া হয়।
বাঁহাদের স্বাস্থ্য সম্বন্ধে মোটামুটি জ্ঞান হাছে ও যাঁহারা ব্যাধি
চিনিতে সমর্থ, আমার মনে হয়, এরূপ শিক্ষিত লোক যদি এই
কার্যের ভার গ্রহণ করেন, তবেই সাফল্য লাভের সম্ভাবনা।

প্রত্যেক জেলায় একজন "হেল্থ অফিস'র" ও মহকুমায় একজন "স্থানিটারী ইন্স্পেক্টার" নিযুক্ত হইবার কথা। স্থানে স্থানে হইয়াছে, কিন্তু সকল থানে এখনও বথাওচাবে লইবার হয় নাই। ইঁহাদের উপর এই মৃত্যু-তালিকা উপায় সংগ্রহের ভার দিলে বেশ চলিতে পারে। এক একটী মহকুমা আয়তনে যেরূপ বিস্তৃত্ত, তাহাতে একজন স্থানিটারী ইন্স্পেক্টার দ্বারা সমস্ত মহকুমার কার্য্য স্থচারুব্ধপে নির্বাহ হওয়া অভিশয় কইসাধ্য। তথাপি বর্ত্তমানে বাধ্য হইয়া ঐ একজন দ্বারাই আমাদের কাজ চালাইয়া লইতে হইবে। মহকুমার অন্তর্গত গ্রামগুলি ভাগ করিয়া লইয়া পর্যায়ক্রমে

ঐশুলি ঘুরিয়া দেখিবার বাবস্থা করিতে হইবে। প্রত্যেক প্রামে রোজই ১০।২০ জন করিয়া মরে না, আর সংবাদটি ৫।২ দিন পরে পাইলেও যখন কোনরূপ ক্ষতির কারণ নাই, তখন একটু মনোযোগ করিলে এ বিষয়ে কৃতকার্য্য হইবার সম্ভাবনা অধিক। সদরের হেল্থ অফিসার ইংলের উপর তত্বাবধান করিলে কার্য্যটি আরও সুশৃঙ্খলায় সম্পন্ন হইবার কথা!

ক্ষয়রোগ বহুরূপী। একরপে না হয়, অন্তরূপে উহাকে প্রতি নিয়তই আমরা দেখিতেছি। যাহারা ব্যাধিতে ভূগিতেছে তাহাদের সংস্পর্শে আমাদের নিতাই আসিডে সহর্কতার প্রয়োজন হইতেছে; স্কৃতরাং আমরা সহজেই জানিছে পারিতেছি, ক্ষয়রোগ কিরূপ ক্রতগতিতে বৃদ্ধি পাইতেছে। সরকারী রিপোর্টে যে মৃত্যুর হার দেখা যায়, তাহা হইতে মৃত্যু-সংখ্যা অনেক বেশী বলিয়া আমাদের ধারণা। আমাদের প্রায় এমন দিন যায় না, যে দিন অস্ততঃ ২০১টা ক্ষয়ের রোগী না দেখি। এ শক্র যদি আমাদের পশ্চাতে এতই লাগিয়া থাকে, তাহা হইলে কি আমাদের সতর্ক হওয়া উচিত নহে ? ইহা যাহাতে একেবারে নির্মান্থ হয়, তাহার জন্ম কি আমাদের সকলে মিলিয়া বদ্ধপরিকর হওয়া কর্তব্য নয় ?

চেষ্টাদারা দ্র হইতে পারে ক্ষয় এমন একটা রোগ নহে, যাহার বিরুদ্ধে আমরা কিছুই করিতে পারি না। আমরা একটু সচেষ্ট হইলেই ইহাকে দূর করিতে পারি।

কতকগুলি দেশে ইহা চেফার দ্বারা ভাড়িত হইরাছে।
ইংরাজদের দেশে এ রোগে মৃত্যুর সংখ্যা পূর্ববাপেক্ষা অনেক
কমিয়া গিয়াছে। জার্মানি, ফ্রান্স প্রভৃতি উন্নত ও স্থসভা
দেশেও ইহাতে মৃত্যু-সংখা খুব কম। স্বাস্থ্য সম্বন্ধীয় সর্ববিধ
উন্নতির জন্মই যে এরূপ হইয়াছে, তদ্বিষয়ে সংশয়ের অবকাশ
নাই। প্রজাদের স্বাস্থ্য সর্ববদা যাহাতে ভাল থাকে, তথাকার
গবর্ণমেন্টের সে সম্বন্ধে সর্ববদাই সতর্ক দৃষ্টি রহিয়াছে। ক্ষয়
যাহাতে বিস্তৃত না হইতে পারে, সে বিষয়ে তাঁহারা কত উপায়ই
না উদ্ভাবন করিতেছেন। আপদ্টা যাহাতে একেবারে দূর হইয়া
যায়, সে জন্ম সকলে মিলিয়া কি চেফাই না করিতেছেন এবং
সকলের সমবেত চেফায় এই ছফ্ট ব্যাধিও অতি দ্রুতগতিতে
হ্রাস প্রাপ্ত হইতেছে।

দেশের জনসাধারণ সহসা কোন নূতন কথা বিশ্বাস করিতে স্বীকৃত হয় না। পুরাতন সংস্কারও সহজে বর্জ্জন করিতে পারে না। একটা বিষয় উপকারী, কি অপকারী, লোকশিক্ষার ভাহা না বুঝিয়া হঠাৎ বিশ্বাস করার দিন প্রয়োজনীয়তা আর নাই। লোকের বিশ্বাস লাভ করিতে হইলে বিষয়টির উপকারিতা সম্বন্ধে তাহাদিগকে বেশ ভাল করিয়া বুঝাইয়া দিতে হইবে। যদি স্কল দেখিতে পার, ভবে আপনা হইতেই তাহারা ইহার প্রতিকার-প্রচেফ্টায় উৎসাহের সহিত যোগদান করিবে। যে সকল উপার ঘারা অক্সান্ত দেশে ক্ষয়ের হ্রাস প্রাপ্তি হইয়াছে, তাহা যদি সকলকে

সহজ্ঞতাবে বুঝাইয়া দেওয়া যায়, তবে নিশ্চয়ই সমূহ উপকার হইবে।

আশা করি, এ বিষয়ে গবর্ণমেণ্টের মনোযোগ আকর্ষিত হইবে এবং যাহাতে সর্বসাধারণে এ সম্বন্ধে মোটামূটি জ্ঞান লাভ করিতে পারে, তাহার উপায় অবুলম্বিত হইবে । গবর্ণমেণ্টের গবর্ণমেণ্টের গবর্ণমেণ্টের ও জনসাধারণ একযোগে চেন্টা করিলে আমাদের দেশ হইতে এ ব্যাধি সম্পূর্ণ দুরাক্কত না হইলেও অনেকটা যে কমিয়া যাইবে, তাহা নিঃসন্দেহে বলা যাইতে পারে।

ক্ষয়রোগ দেহের সর্বব স্থানকেই আক্রমণ করিতে পারে—
ভবে কতক স্থানে অধিক হইতে দেখা যায় ও কতক স্থানে কম
হইয়া থাকে। পূর্ণবয়স্কগণের মধ্যে ফুসফুসই
ক্ষর কোথায় হয়
আক্রান্ত হয় অধিক; আর বালক বালিকাগণের মধ্যে সচরাচর বাচি (Lymph gland), হাড় ও সন্ধিগুলি
(Joints) আক্রান্ত হয় বেশী।

(১) গলায়, ঘাড়ে, বগলে, শ্বাসনালী ও ফুসফুসের চারি
দিকে, পেটে, কুঁচকিতে এবং অন্যান্ত স্থানের বীচিগুলি ক্ষয়
দ্বারা আক্রান্ত হইতে পারে। অনেক ছেলেমেয়ের গলার চারি
দিকে স্থারির মত বীচি বীচি দেখিতে পাওয়া যায়। ঐ ফুলাগুলি
এই জাতীয়। অনেক সমন্ন উহা আপনা আপনিই পাকিয়া উঠে
এবং ফাটিয়া পূঁজ রক্ত বাহির হয়। ইহা সহজে আরোগ্য
হয় না—অনেক দিন ভুগিতে হয়।

(২) ফুসফুসের উপরের পর্দার প্রদাহ হইলে প্লরিসি (Pleurisy) হয়। সময় সময় উহা ক্ষয়জনিত না হইয়াও হইতে পারে। উহা ক্ষয়-দোষ হইতে এত অধিক উৎপন্ন হয় বে আজকাল প্ল িসি ২ইলেই উহার মূলে ক্ষয় আছে বলিয়া সন্দেহ করা হয়। সেই কারণে এই ব্যাধিতে আক্রান্ত হইলেই ডাক্লারের। এত সাবধানে চিকিৎসা করিয়া থাকেন। হয়ত মাত্র ছুই দিন বুকে সামান্ত একটু বেদনা হইয়া জ্বর হইল, একটু কাশির উৎপাত দেখা গেল এবং অল্লেতেই সমস্ত ভাল হইয়া গেল। তথাপি ডাক্তারের। বলিয়া বসিলেন,—"একটু প্লুরিসি যখন হইয়াছিল, তখন কিছু দিনের জন্ম বায়ু পরিবর্ত্তন করিলে ভাল হয়, কিছদিন বলকারক ঔষধ বাবহার কর্ত্তবা। শরারে পাতলা ফ্লানেলের জামা ব্যবহার করিও, যেন ঠাণ্ডা লাগিতে না পারে।" অনেক রোগী ত এ সব কথা হাসিয়াই উড়াইয়া দেয়। মনে করে ডাক্রারটি অঘথা একটা হাঙ্গামা বাধাইতেছে, মশা মারিতে কামান দাগার বন্দোবস্ত হইতেছে। বাস্তবিক ভাহা নহে। জাগজের পাকা কাপোন ষেমন আকাশে সামান্ত এক টুকরা মেঘ দেখিলেই বুঝিতে পারে, কোন্মেঘে ঝড় হইবার ভয় এবং বহু পূর্বব হইতেই জাহাজ-শানাকে ঝড় হইতে নিরাপদ করিবার জন্ম সাবধানতা অবলম্বন করে.—বিজ্ঞ চিকিৎসকও তাহাই করিয়া থাকেন। কারণ, তাঁহারা বহু রোগী পর্যানেক্ষণ করিয়া এই অভিজ্ঞতা লাভ করিয়াছেন যে, ষাহারা এ সময়ে সতর্কতা অবলম্বনে আলম্ম করে ভবিষ্যতে ভাহাদের অধিকাংশেরই যক্ষা হইতে দেখা যায়। এই জন্মই ভাঁহারা এত করিয়া রোগীকে সাবধান হইতে উপদেশ দেন। বিষয়টি মোটেই উপেক্ষণীয় নহে।

- (৩) পেটের ভিতরে চারিদিক্ ঘিরিয়া যে একটি পরদা (Peritoneum) আছে, উহার ক্ষয়জনিত প্রদাহ হয় এবং ভাহাকে পেরিটোনাইটিস্ (Peritonites) কহে।
- (৪) হৃৎপিণ্ডের চারিদিকে যে আবরণ আছে, যাহাকে পেরিকার্ডিয়ান্ (Pericardium) বলা হয়,—সময় সময় উহারও ক্ষয়জনিত প্রদাহ হয়। তবে উহা প্লুরা ও পেরিটোনিয়ামের মড অত বেশী আক্রান্ত হয় না। কচিৎ কখনও হইয়া থাকে।
- (৫) ফুদ্ফুদ্— আমরা যক্ষা বলিতে সাধারণতঃ ফুদফুদের আক্রমণই বুঝিয়া থাকি। ক্ষয়ে ফুদফুদকে যত অধিক আক্রমণ করে, এত আর কোন যন্ত্রকেই করে না। ইহা ফুদফুদকে বছবিধ-ভাবে আক্রমণ করে। আক্রমণ কখনও মুত্র, কখনও বা দ্রুত-গতিতে হইয়া থাকে।
- (৬) ক্ষয় সময় সময় গলকক্ষ (Pharynx), স্বরমন্ত্র (Larynx) ও শাসনালাকে (Trachea) আক্রমণ করে। গলার ভিতরে টাক্রায় (Soft palate), টন্সিলে (Tonsil) ও জিহ্বার মূলদেশে অনেক সময়ে ক্ষয়জনিত ক্ষত দেখা যায়। স্বর্যন্ত্র ও স্বর-তন্ত্রীকে (Vocal chord) আক্রমণ করিলে অনেক সময় স্বরভঙ্গ হইতে দেখা যায়।
- (৭) পাকস্থলীর ক্ষয় খুব কমই দেখা যায়। তবে যখন কুসফুসকে আক্রমণ করে, তখন পাকস্থলীর কভকগুলি ক্রিয়া-

বৈশুণ্য দেখিতে পাওয়া যায়; যথা,—খাছে অরুচি, ক্ষুধার উদ্রেক না হওয়া, বমন প্রভৃতি। অন্ত্রে (Intestine) অনেক সময় ক্ষয়জনিত ঘা হয়—অন্তের চতুর্দ্দিকস্থ বীচিসমূহ বিশেষভাবে আক্রান্ত হয়।

- (৮) প্লীহা ও যকৃৎও ক্ষয় দারা আক্রান্ত হয়। তবে উহা প্রায়ই পরোক্ষভাবে ঘটিয়া থাকে।
  - ক্ষ্ম মূত্রাশয়, মূত্রনালীকেও আক্রমণ করে।
- (১০) পুরুষের অগুকোষ ও স্ত্রীলোকের গর্ভাশয়, ভিম্বনালী ও ডিম্বকোষকেও ক্ষয় আক্রমণ করে।
- (১১) ক্ষয় কর্তৃক হৃৎপিণ্ডের আক্রমণ সহসা দেখা যায় না। কিন্তু সময় সময় ধমনীকে (artery) আক্রমণ করিতে দেখা যায়।
- (১২) ইহা মস্তিক ও অন্যান্ত সায়ুকেও আক্রমণ করে।
  অধিকাংশ সময়ে শিশুদের ক্ষয়জনিত মেনিঞ্জাইটিস্ (Meningitis) হয়। এই ব্যাধি হইলে শিশু তাহার মস্তকটা অনবরত এপাশ ওপাশ করিতে থাকে,—ভূল বকে ও হঠাৎ তীত্র চীৎকার করিয়া উঠে। সঙ্গে জরও থাকে।
  - (১৩) ক্ষয়জনিত চর্ম্মরোগ হয়।
  - (১৪) ক্ষয় স্তনকে আক্রমণ করে।
- (১৫) সময় সময় ক্ষয় শরীরের সকল যন্ত্রকেই এককালীন আক্রমণ করে—এই অবস্থাকে "জেনারেল মিলিয়ারী টিউবার্কিউ-লোসিস্" (General miliary tuberculosis) বলে।

আমরা পূর্বেই বলিয়াছি-ক্ষয় বহুরূপী। ইহা কখন যে

কোনু মূর্ত্তিতে দেখা দেয়, তাহার স্থিরতা নাই। কখনও প্রবল ঝডের বেগে আসিয়া অতি সহর জীবন-ব্যাবাম দেখা দিবার দীপ নিৰ্বাপিত করে কখনও অতি ধীরে সময়কার লক্ষণ ধীরে অগ্রসর হইয়া ক্রমে ক্রমে জীবনী-শক্তির বিনাশ সাধন করে. কখনও বা প্রবল বেগে আরম্ভ হইয়া শেষের দিকে ধারগতি প্রাপ্ত হয়, আবার কখনও অতি মুদ্র আক্রমণ হইতে হঠাৎ প্রবল বেগ ধারণ করে। স্থভরাং ইহাকে কোন অবস্থাতেই বিশ্বাস করা যায় না। ইহা সপেরি স্থায় খল-সভাব ও ভীতিপ্রদ। স্বতরাং ইহাকে মোটামৃটি চুইটীরূপে ভাগ করা যায়। যথা—(১) রুদ্রমূর্ত্তি—ভাম প্রভঞ্জন-বেগে আসিয়া আক্রমণ। (২) গোপন মূর্ত্তি— ক্রমুদ্ধি ও গোপনমূর্ত্তি চোরের মত ধীরে গোপনে আগমন কবিয়া আক্রমণ।

ক্রন্ত ক্রিক্র এই রুদ্রমৃত্তির এক প্রধান মৃত্তি একিউট্ মিলিয়ারী টিউবার্কিউলোসিস্ (Acute miliary tuberculosis)। ইহা শরীরের সমস্ত বন্ত্রকে একযোগে আক্রমণ করে। তথন

ইহা নিম্নোক্ত তিনটা বিশেষ আকারে দর্শন দেয়—

(क) তিহিহ্নতোড জুলোর লাক্ষণ কাইসা 2—টাইফয়েড জুরে (Typhoid fever) রোগীর বে সমস্ত লক্ষণ দেখা যায়, ইহাতেও সেই সকল হয় এবং প্রথম অবস্থায় ইহা টাইফয়েড জুর, কি ক্ষয় ব্যাধি, তাহা নির্ণয় করা: অতি কফীসাধ্য।

- (খ) নিউমোনিয়া জাতীর—নিউমোনিয়া
  (Pneumonia) হইলে যে সমস্ত লক্ষণ দেখা যায়, ইহাতেও
  সেইরূপ লক্ষণসঞ্চল দৃষ্ট হয়।
- (গ) মেনিঞ্জাইটিসের মূর্ত্তিতে— মেনিঞ্জাইটিস্ হইলে যে সকল লক্ষণ প্রকাশ পায়, সেইরূপ লক্ষণ দেখা যায়।

এই রুদ্রমূর্ত্তির দিতীয় মূর্ত্তি—ইহা যখন ফুস্ফুস্কে আক্রমণ করে। ইহা ফুস্ফুস্কে এমন প্রবলভাবে আক্রমণ করে যে, অতি সত্তরেই রোগীর প্রাণনাশ হয়। ইহাকে গ্যালপিং থাই-সিস (Galloping phthisis) বলে। এমন কি, অনেক সময় চিকিৎসার পর্যান্ত অবকাশ হয় না। ইহা প্রধানতঃ নিউমোনিয়া ব্ৰস্থো-নিউমোনিয়া (Broncho-pneumonia) স্বরূপে প্রকাশিত হয়। প্রথম অবস্থায় ইহাকে ক্ষয় বলিয়া প্রায় ধরাই বায় না। যথন দেখা যায়, নিউমোনিয়ার মত ৮।১০ দিনে "ক্রাইসিস্" (Crisis) হইল না, জ্ব ত্যাগ হওয়া দূরে থাকুক, অবস্থা ক্রমশঃ খারাপের দিকে চলিল, জ্বের গতির কোন নিয়ম নাই.—অনিৰ্দ্দিন্ট, নাড়ার চঞ্চলতা বুদ্ধি পাইতেছে, রাত্রিতে ঘশ্ম হইতে আরম্ভ হটল, থুড়ু যাহা পূঁকের মত ছিল, ক্রমশঃ তাহা সবুদ্ধ বর্ণ ধারণ করিল এবং শরীর অভ্যস্ত দ্রুত ক্ষয় হইতে চলিল, ভখন হয়ত বুঝিতে পারা গেল যে, এ সকলই ক্ষয়জনিত। বয়ঃস্তদের অধিকাংশ সময়েই নিউমোনিয়ার লক্ষণ প্রকাশিত হয় ; শিশুদের প্রায়শ:ই ব্রঙ্কো-নিউমোনিয়ার আকারে আক্রমণ

কষ্ট থাকে। সময় সময় ৬।৭ দিনের মধ্যেই রোগীর মৃত্যু ঘটে।
কিন্তু সাধারণতঃ, ২।৩ সপ্তাহ হইতে এক মাসের মধ্যে মৃত্যু
কয়। কচিং কখনও ব্যাধির গতি নিরস্ত হইয়া বছদিন ভোগ
ঘটে। শিশুদের প্রায়ই হাম, হুপিং কাসি (Whooping cough) প্রভৃতি সংক্রোমক ব্যাধির পর ইহার আক্রমণ হইয়া
থাকে।

সোপ্সমূক্তি—ইহা ধীরে ধীরে বিস্তৃত হয়। এক
স্থানে আক্রমণ করিয়া পরে হয়ত অপর স্থানে যায়। ইহা এতই
অপ্রত্যাশিত আকারে আসিয়া উপস্থিত
গোপনমূক্তি
হয় যে, সত্র্ক চিকিৎসকও সব সময়ে
ইহাকে চিনিয়া টুঠিতে পারেন না।

(क) লেভেভি তাইপ (Latent type):—
ফুস্ফুসের কোন অংশে বা অপর কোন স্থানে হয়ত ক্ষয় আক্রমণ
করিয়াছে; বিশেষ কোন উপদর্গ নাই, কোন দিন হয়ত বুকে
একটু বেদনা হইল, কোন দিন হয়ত হাত পা চক্ষু জ্বালা করিল,
শরারটা হয়ত একদিন চুর্বল বোধ হইল, এইরূপ নানারূপ
অনির্দিষ্ট লক্ষণ প্রকাশ পায়—এমন গুরুতর নয় য়ে, ইহার
জন্ম রোগীর একটা চিন্তা হইতে পারে। কিন্তু কতক দিন
এইরূপ চলিতে থাকিয়া হঠাৎ কঠিন কঠিন উপদর্গ প্রকাশিত
হয় এবং রোগীকে অত্যন্ত ব্যন্ত করিয়া তুলে। অন্থবিধ ব্যাধির
চাপেও ইহা অপ্রকাশ থাকিতে পারে।

- (খ) অজীপ ও অগ্নিমান্দ্য লাইনা ৪—
  সময় সময় ক্ষা মোটেই থাকে না, কখনও বা হজম হয় না,
  অস্বল দেখা দেয়। হয়ত, যাহা খাওয়া যায়, তাহাই বমন হয়।
  কখনও বা ইহার সহিত রক্তহানতা দেখা দেয়। অল্লবয়য়া
  য়বতীদের মধ্যেই ইহার অধিক আক্রমণ দেখা যায়।
- (গ) ম্যাকোরিরা জুরের আকারের ৪—
  আনেক সময় শীত হটয়া জয় আইসে—ঘর্ম হইয়া জয় তাাগ হয়
  এবং সমস্ত অবস্থাই ম্যালেরিয়ার অনুরূপ দেখা যায়। যে সব
  স্থানে ম্যালেরিয়া আছে, সে সকল স্থানে প্রায়ই ইহাকে
  ম্যালেরিয়া বলিয়া ভ্রম হয়।
- (য) কালাজ্বনের আকানের ৪—প্রথম অব-স্থায়—অনেক সময় কালাত্বর বলিয়া সন্দেহ হইয়া থাকে।
  - (৬) প্লুবিসি-রূপে দেখা দেয়
  - (b) স্বর্ভক হেইরা আরম্ভ হয়।
  - (ছ) পলা দিয়া লক্ত উলিয়া আরম্ভ হয়।
- (ভ) পলার চারিদিকে ও বগলের বাচিবড় হইয়া আরম্ভ হয়।
  - (य) ब्रह्माच्डीज् क्राटन बार्ड रहा।
- (ঞ) সময় সময় ভাইফব্যেডের প্রথম অবস্থার সহিত গোলযোগ হয়।
- (ট) কচিৎ হাঁপালারূপে (Asthma) ইহার সূত্রপাত হয়।

ক্ষয়-জীবাণু হইতে ক্ষয় ব্যাধি হয়। ক্ষয়-জীবাণু শ্বীরে
প্রবেশ করিলেই যে ক্ষয় ব্যাধিতে আক্রমণ করিবে, তাহা নহে।
শরীরেও এমন একটা অবস্থা হওয়া চাই,
ব্যাধির মুখ্য কারণ
যাহাতে ক্ষয়-জীবাণু দেহে প্রবেশ করিয়
ভথায় তুকুমজারী করিতে পারে। শরীর সবল ও স্তম্থ থাকিলে
জীবাণু প্রবেশ করিয়াও বিশেষ কোন ক্ষতি করিতে পারে না।
শরীর লোহ-নির্দ্মিত নহে। দেহ থাকিলেই উহার ভাল মন্দ
আছে। শরীর যদি কোন কারণে হুর্বল হইয়া পড়ে, ভবেই
ক্ষয়-জীবাণু উহাকে আক্রমণ করিতে সমর্থ হয়।

প্রাণিমাত্রেরই আত্মরক্ষার একটা স্বভাবদত্ত ক্ষমতা আছে।
একটা বিড়াল বা কুকুরকে প্রহার করিতে গেলে, সেও ভাষার
সমস্ত শক্তি লইয়া আত্মরক্ষার চেম্টা করে—আক্রমণকারীকেও
পাল্টা আক্রমণ করে। প্রহারকারী যদি উহার সঙ্গে না পারে,
তবে উহার জীবন রক্ষা হইল, আর প্রহারকারী যদি অধিক বলবান্
হয়, তবে বিড়াল বা কুকুরের পরাজয় অবশ্যস্তাবী ও জীবন নাশের
সমূহ সম্ভাবনা। কিন্তু প্রাণ থাকুক আর নাই থাকুক, অধিকাংশ
সময়ই উহারা যুদ্ধ হইতে বিরত হয় না। এই লড়াই করিবার শক্তি
বে শুধু উহাদেরই আছে, তাহা নহে—আমাদেরও যথেষ্ট পরিমাণে
আছে। কুকুরে আক্রমণ করিলে আমরা প্রাণরক্ষার্থ রীতিমত
যুদ্ধ করি। এই সব চাক্ষ্য শক্রর হাত হইতে আমরা যেমন
বাঁচিবার চেম্টা করি, আমাদের দেহও সেইরূপ অতীন্দ্রিয় আগন্তুক
শক্রর করল হইতে আত্মরক্ষা করিতে চায়। ক্ষয়ব্যাধিও অক্যান্ত

অনেক রোগের মতই সাধারণ দৃষ্টির অগোচর অতি ক্ষুদ্র কুদ্র জীবাণু (Microbe) দ্বারা উৎপাদিত হয়। আমরা অমুবীক্ষণ যন্ত্রের সাহায্যে এই সকল জীবাণু দেখিতে সমর্থ হই।

ইহারা যখন আমাদিগের দেহকে আক্রমণ করে, তখন দেহও
নিশ্চিন্ত থাকে না। আমাদের দেহেরও সভাবদত্ত রক্ষণ-ক্ষমতা
আছে। দেহন্ত গোরা সৈন্সেরা (শ্বেত
আক্রমণের প্রণালী
রক্ত-কণিকাসমূহ (Leucocytes)
সর্ববদাই পাহারা দিতেছে—কোনও শত্রু চুক্তিলেই ইহারা তাহাদিগকে তৎক্ষণাৎ আক্রমণ করে।

দেহের স্থান্থ অবস্থায় উহারা বেশ সবল ও সচল থাকে। তথ্য শক্ররা আক্রমণ করিলে, তাহাদিগকে প্রায়ন্ট পরাস্ত হইতে হয়। কিন্তু শরার যদি কোন কারণে অন্তস্ত্ হয়, তবে উহারা হীনবল ও কতকটা অচল হয়। তথন বহিঃশক্রর সাইত উহারা পারিয়া উঠে না এবং তাহাদের নিকট সহজেই পরাস্ত হয়। বাহিরের শক্রের সংখ্যা ও বলের উপরেও এ বিষয়ে অনেকটা নির্ভর করে। ছুই দশটায় আক্রমণ করিলেই যে আমাদের দেহের কিছু করিতে পারে, তাহা নহে; অনেক শক্র পিছনে লাগিলে তবে যদি কিছু করিতে পারে। আবার সকল শক্রই সমান বলশালী নহে। কতক নিজাব, কতক বা ছালান্ত। স্ত্রাং শক্রের সংখ্যা ও বল অনুসারেই আক্রমণের তারতম্য ঘটে। কাজেই ক্ষয়-জীবাণু দেহে প্রবেশ করিলেই আমাদের ক্ষয়রোগ হয় না। কত ক্ষয় জীবাণুই ভ শরীরে অনবরত প্রবেশ করিতেছে। কিন্তু আমাদের

দেহের পাহারাওয়ালারাও সতর্ক। শক্র ঢুকিতে না ঢুকিতেই তাড়া করিতেছে এবং স্থাবিং। পাইলেই ধ্বংস সাধন করিতেছে। শরীর যদি কোন ক্রমে ভাঙ্গিয়া যায়, শরীরের স্বাভাবিক বল যদি ক্ষয় হয়, তবে পাহারাওয়ালারাও নিজ্জীব হইয়া পড়ে। তথন তাহাদেরও আর শক্র দমনের শক্তি থাকে না। শক্রও দেহে প্রবেশের স্থামা পায়। তথনও অল্প সংখ্যায় আসিয়া কিছু করিতেপারে না। যদি অনেকগুলি আইসে, তবেই স্থাবিধা করিতে পারে। আর ইহারা যদি ছুর্দ্দান্ত স্বভাবসম্পন্ন(Virulent) হয়, তবে ক্ষয়সংখ্যক হইলেও সর্ববনাশ সাধন করিতে বেশীক্ষণ লাগে না।

ভার্মানীর প্রসিদ্ধ কীটতন্থবিদ্ পণ্ডিতশ্রেষ্ঠ রবার্ট কথ্
(Robert Koch) সাহেব ১৮৮২ গ্রীক্টাব্দে এই ক্ষয়জীবাণু আবিন্ধার করেন এবং তিনিই
জীবাণুর আবিন্ধার
প্রথমে দেখান যে, ক্ষয়-জ্ঞানাণু হইতেই
ক্ষয় ব্যাধির উৎপত্তি হয়।

ক্ষয়-জীবাণুর আকৃতি সরু কাঠির ন্থায় (Rod-shaped)।
সচরাচর সোজাভাবে আসে, সময় সময় অর্জ-ক্রাকৃতিরূপেও

(Curved) দেখা যায়। ক একগুলির গায়ে
জীবাণুর স্বরূপ

গোটা গোটা দেখা যায় (Beaded appearance)। কখনও বা অনেকগুলি জীবাণু একত্রে পুঞ্জীভূত
হইয়াও থাকে। ইহারা অন্থান্থ কতকগুলি জীবাণুর মত নড়িয়া
চড়িয়া বেড়ায় না, স্থিরভাবে থাকে। এই জীবাণু এক ইঞ্জির
(Inch) সহাইতত হইতে বাইতে ভাগা লম্বা এবং প্রাম্থে এক ইঞ্জির

সংক্রান্ত হইতে বন্ধনিক ভাগ হইবে। মানব-শরীরে রক্তের
মধ্যে যে লোহিত রক্ত-কণিকা আছে এবং যাহা এক কিউবিক্
মিলিমিটার (Cubic millimetre) স্থানের মধ্যে ৫০,০০০০
লক্ষ থাকে, ইহা তাহারও প্রায় একচতুর্থাংশ; অর্থাৎ একটী
পিন (Pin) বন্তুকি কৃত ছিদ্রের মধ্যে যে স্থান, তাহার ভিতর
দিয়া ১০০০ টিউবার্কল্ জীবাণু পাশাপাশিভাবে যাইতে পারে।

কয়-জীবাণুগুলি আকারে অতি ক্ষুদ্র ও নগণ্য হইলেও অতি কঠিন প্রাণ,—সহজে মরিতে জানে না। এই জীবাণু উদ্ভিদ-জাতীয়। শরীরের বাহিরেও উহারা দীর্ঘকাল জীবাণুর প্রকৃতি বাঁচিয়া থাকে। সূর্য্যের প্রখর আলোকে উহারা নিস্তেজ হয়: এমন কি, অধিকক্ষণ থাকিলেই মারা পডে। আঁধারে ইহাদের বৃদ্ধি। ভূত প্রেত যেমন অন্ধকারে যমদুতের মত চলিয়া বেডায়, ইহারাও সেইরূপ অন্ধকারেই আনন্দ পায়। অন্ধকারে ইহারা অনেক দিন বাঁচিয়াও থাকিতে পারে। ঠাগুতেও সহজে উহাদের কিছু করিতে পারে না; এমন কি, বরফের ভিতরেও দীর্ঘকাল বাঁচিয়া থাকে। বেশী উত্তাপে কিন্তু উহারা অধিক সময় বাঁচে না। ক্ষয়রোগী পুতৃ ফেলিবার সময়ে কেছ নিকটে থাকিলে উহার সূক্ষা বিন্দুগুলি তাহার দেহের ভিতরে প্রবেশ করিয়া ক্ষয় উৎপাদন করিতে পারে। কিন্তু পরিত্যক্ত পুতৃও বার্থ হয় না। শুকাইবার পর আপদ্ যাওয়া দূরে পাকুক, ভয়ের কারণ আরও বৃদ্ধি পায়। থুতু শুকাইবার সঙ্গে সঙ্গেই ক্ষয়-জীবাণুগুলি মরে না, বরং ধূলি বালুকণা প্রভৃতিতে ঢাকা

পড়িয়া বেশ স্থাৰ বাস করে ও দীর্ঘকালেও ইহাদের কিছু হয় না।
২।৪ মাস ত বাঁচেই, এমন কি, ৮।১০ মাসও স্বচ্ছন্দে বাঁচিতে
পারে। শুকাইয়া ধূলির সহিত মিশিয়া বায়ু-সংযোগে নানা
স্থানে নীত হয়। এইরূপ বায়ুঢালিত অবস্থায় শাসের সহিত হয়ত
আমাদের ফুস্ফুসে আসিয়া উপস্থিত হয়।—দেওয়ালের ফাটালে,
গালিচার নাচে বা ঘরে যে সব আসবাব-পত্র আছে, তাহার পিছনে
যে-কোন স্থানে একটু মাথা গুঁজিবার ঠাই পাইলেই, একট

মানুষ ব্যতীত আর কোন্ কোন্ প্রাণীর ক্ষয় রোগ ২ফ? চোখের আড়ালে থাকিতে পারিলেই, বেশ প্রচছন্দচিত্তে ইহারা বাদ করিতে থাকে। ক্ষয় যে কেবল মানুষেরই হয়, এমন নয়। শূকর, গরু, ঘোড়া, মোরগ,

খরগোশ, গিনিপিগ্ (Guinea-pig), থানর ও টীয়াপাখী প্রভৃতি গৃহপালিত জন্তদেরও এই রোগ হইয়া থাকে। বনে, জঙ্গলে, খোলা জায়গায় যাহাদের থাকা সভাব, তাহাদিগকে বাটার ভিতর আনিয়া আবদ্ধ করিলে, প্রায়ই তাহাদের ক্ষয়রোগ হয়। কতকগুলি জন্তর কিয় সহজে এই রোগ হয় না। ভেড়া ও ছাগলের ক্ষয় খুবই কম হয়, আবার গরু, শুকর, মুরগী ও বানরের খুব বেশী হয়। ইংলণ্ডে ত প্রায় শতকরা ৭০টা গরুরই ক্ষয় রোগ দেখা যায়। ভারতবর্ষের গরুর এ রোগ বড় একটা হয় না। মাছেরও যে এই ব্যাধি একেবারে না হয়, তাহা নহে, তবে খুবই কম হয়।

আমরা ইতিপূর্ব্বেই যে সব কথার আলোচনা করিয়াছি, তাহ হইতে দেখিতে পাই যে, ক্ষয়রোগ মানুষ ও গৃহপালিত জন্তুদের মধ্যে মানুষের ও অপর প্রাণীর কি একট জীবাণু ? হয় এবং ক্ষয়-জীবাণুই উহার মুখ্য কারণ ! একই জাতীয় জীবাণু ঘারা উভয়ের এই বাাধি উৎপন্ন হয় কিংবা বিভিন্ন জীবাণু ঘারা হয়, এ কথা জানিবার জন্ম কৌতূহল

ছওয়া আশ্চর্য্য নয়।

এসব লইয়া এত বাগ্ বিভগু চলিতেছে যে, কোন একটা স্থির সিদ্ধান্তে আসা কঠিন। আজ যাহা অভ্রান্ত বলিয়া মনে হইতেছে, পরবর্তী অনুসন্ধানে হয়ত তাহা একেবারে মতের অনৈক্যতা। উল্টাইয়া গেল। যাহা ভুল বলিয়া ত্যাগ করা হইয়াছিল, তাহাই হয়ত সত্য বলিয়া গৃহীত হইল। এ বিষয়ে একাধিক মত আছে; স্থভরাং যাহা অধিকাংশ লোক কর্তৃক গৃহীত হইয়াছে, আমরা সেই পন্থারই অনুসরণ করিব। মনুষ্যের ও গরুর ক্ষয়-জীবাণুতে আকৃতিগত কিছু পার্থক্য আছে।

ভিন্ন জীবে বিভিন্ন অবস্থায় বাসহেতু অথবা অস্ত কোন কারণে এই পার্থক্য ঘটিয়াছে, তাহা বলা কঠিন। সাধারণতঃ একজাতীয় জীবাপু অন্ত জাতীয় প্রাণীর ব্যাধি স্প্তি করে না। কথনও যে করে না, তাহা নয়। পরীক্ষা ছারা দেখা গিয়াছে যে, অবস্থাবিশেষে উহা সম্ভবপর। এই সব পরীক্ষার ফলও সব সময়ে অকাট্য বলিয়া গ্রহণ করা যায় না। কারণ, যখন ক্ষয় রোগ হয়, তখন শরীরের যে পরিবর্ত্তন হয়, তাহা স্কৃত্ব শরীরে থাকিতে পারে না। স্কৃতরাং স্কৃত্ব দেহের উপর যে সব পরীক্ষা হয়, তাহা ঠিক একই ভাবে হয় কি না, তাহা সন্দেহের বিষয়। বতটা সম্ভব, একই

ভাবে পরীক্ষা করিবার যথোচিত চেফী করা হয় সত্য। কথ্
সাহেব মনে করেন যে, গরু ও মানুষের ক্ষয়-জীবাণু পৃথক্ এবং
একের দ্বারা অন্যের উদ্ভব সম্ভব নহে। কিন্তু আরলোয়াঁ (Arloing),
র্যাভেনল (Ravenel) প্রভৃতি মনীধিগণ সেরূপ মনে করেন না।
তাঁহারা বলেন, সব জীবাণুই একজাতীয়, কেবল বিভিন্ন জীবে বাসহেতৃ এবং উহাদের স্বভাব ও রীতিনীতির পার্থক্যের দরুন
আকৃতিগত সামান্ত কিঞ্চিৎ পৃথক্য প্রাপ্ত হইয়াছে। অধিকাংশ
পণ্ডিত-মণ্ডলীই শেষোক্ত মতের পোষকতা করেন।

এই গরু ও মানুষের ক্ষয়-জীবাণুর সঙ্গেই আমরা বিশেষভাবে সম্পর্কিত। ইহাদের কার্যাপ্রণালী সম্বন্ধে জানিতে হইলে আরও অস্থান্থ অনেক বিষয়ের আলোচনা প্রয়োজন। আমরা ক্রমে ক্রমে এ সব কথার বিচার করিব এবং একের সহিত অপরের কি সম্বন্ধ, তাহা দেখাইতে চেফ্টা করিব।

ক্ষয়-জীবাণু মানুষকে নানাদিক্ দিয়া
ভীবাণুর প্রবেশ-পথ।
আক্রমণ করে এবং নিম্নলিখিত পথসমূহে
দেহে প্রবেশ করে:—

- (১) ইহা শ্বাসের সহিত শ্বাসনালী দিয়া প্রবেশ করিছে পারে।
  - (২) আহার্য্যের সহিত অন্ধনালী দিয়া যাইতে পারে।
  - (৩) চামড়ার ভিতর দিয়া প্রবেশ করিতে পারে।
  - (৪) গর্ভস্থ ভ্রূণে প্রবেশ করিতে পারে। আমরা শেষের পথটি সম্বন্ধেই প্রথমে আলোচনা করিবঃ

পিতামাতা হইতে কয় পুত্রকন্তায় বর্ত্তিতে পারে কি না তাহাই জিজ্ঞাশা। এ বিষয়েও মতভেদ দৃষ্ট হয় ও বত্ৰ বাদাসুবাদ চলিতেছে। অনেকে মনে করেন যে পিতা পিভাষাতা হইতে মাতা হইতে ইহা জ্রণে প্রবেশ করে না। সন্থানে বর্ছে কি না ? তাঁহারা বলেন যে, পৈতৃক কারণে সস্তানের শরীর দুর্ববল ও ভঙ্গুর হয় এবং উহাদের সঞ্জীবতার অল্লভাবশতঃই ক্ষয় সহজে আক্রমণ করিতে সমর্থ হয়। এ কথা আংশিক সত্য হইলেও প্রামাণা বলিয়া গ্রহণ করা যায় না। যেহেতৃ, অনেক সময়েই সন্তান ভূমিষ্ঠ হওয়ার পূর্বেই জরায়ৃস্থিত ক্রণে ক্ষয় প্রকাশ হইতে দেখা যায়। কাজেই এ কথা স্বীকার করিতেই হইবে ষে, পিতামাতা হইতে উহা সন্তানে বর্ত্তিতে পারে। তবে পিতামাতার মধ্যে কাহারও থাকিলেই যে সন্তানের এই ব্যাধি অবশ্যই হইবে. তাহা নহে। এই সংক্রেমণ সম্যাম্য অনেকগুলি বিষয়ের উপর নির্ভর করে। সন্তানোৎপাদনের সময়ে পিতামাতার শারীরিক অবস্থা, মানসিক অবস্থা ও অন্যান্য অনেক বিষয়ের ঘাত-প্রতিঘাত ভ্রাণের উপর ক্রিয়া করে। পাঁচটা সন্তানের মধ্যে তিনটীর ক্ষয় হয়, চুইটীর বা হয় না কেন ? কখনও সকলটারই হয়, কখনও একজনেরও হয় ना। এ कथात्र ममाक् व्यालाहन। कतिए । ताल पृथक् এकही প্রবন্ধের প্রয়োজন। বিষয়টি অভ্যস্ত জটিল এবং এ বিষয়ে সমাক অনুসন্ধানও হয় নাই। অনেক ক্ষেত্রেই ক্ষয় যে পিতামাতা হইতে সম্ভানে বর্ত্তে, তাহাতে সন্দেহের কারণ নাই। মেণ্ডেলের নিয়ম (Mendel's Law) এ সব সম্বন্ধে প্রযুক্তা হইতে পারে কি না, তাহাও জানা নাই। জ্ঞানপিপাস্থ ব্যক্তিগণের দৃষ্টি এদিকে পড়িলে এই জাতীয় অনেক বিষয়েই নৃতন আলোক-সম্পাত হইতে পারে।

ক্ষয় রোগ দারা চামড়া যে আক্রান্ত হয়, ভাহা বলাই বাহুল্য।
উহার ভিতর দিয়া ক্ষয়-জীবাপু প্রবেশ করিয়া অন্য স্থানের ক্ষয়
জন্মাইতে পারে কি না, তাহাই জানিবার বিষয়।

যদি কোনরূপে কোন স্থানের চামড়া উঠিয়া যায়
বা কোন স্থান কাটিয়া যায় এবং ঐ সকল স্থানের সহিত ক্ষয়জাবাপুর যোগাযোগ হয়, তবে এ সব স্থানের ক্ষয় হওয়া কিছুই
অসম্ভব নয়। কসাইখানায় (slaughter-house) বা মড়াকাটা ঘরে (Post-mortem room) ক্ষয়গ্রস্ত প্রাণীর বিস্তর
আমদানী হয়।

অসাবধানতাবশতঃ কাটা আঙ্গুল লইয়া কাজ করিতে যাইয়া অনেকেরই ঐ সব স্থানে ক্ষয়রোগ হয়। সময়ে আঙ্গুল ছাড়াইয়া হাত পর্যাস্ত ফুলিয়া উঠে, এমন কি, বগল পর্যাস্ত ফুলিতেও দেখা যায়। বিশেষতঃ ঐ সব স্থানের বাঁচিগুলি বড় হয়। বিষ তাঁত্র হইলে আরও ছড়াইয়া যাইতে পারে। কসাইখানার এক জন লোকের হঠাৎ আঘাত লাগিয়া ভাহার একটা আঙ্গুল কাটিয়া যায়। কোনরূপ গ্রাহ্ম না করিয়া ঐ কাটা আঙ্গুল লইয়া সে ক্ষয়াক্রাস্ত একটা গরুর চামড়া ছাড়ায়। পরদিন দেখা গেল, ভাহার সারা হাতটা ফুলিয়া উঠিয়াছে। দেখিতে দেখিতে অল্প সময়ের মধ্যেই বগল অবধি ফুলিয়া গেল, সঙ্গে সঙ্গের ভ্রও দেখা

দিল। পরীক্ষা করিয়া দেখা গেল বে, ক্ষয়বীজের দরুন এরূপ হইয়াছে। এরূপ উদাহরণ অনেক দেওয়া বাইতে পারে। স্তরাং চর্ম্মপথে ক্ষয়বীজের প্রবেশ অসম্ভব নহে। তবে উহারা সাধারণতঃ এ রাস্তায় বড় একটা বেশী দূর অগ্রসর হয় না, এবং গুরুতর কোন অনর্থ ঘটায় না।

ক্ষরবীজ সচরাচর নিশ্বাসের ও খাত্মের সক্ষেই শরীরের ভিতর প্রবেশ করে। একণে কোন্টির সহিত ঘনিষ্ঠতর সম্বন্ধ, তাহা দেখা দরকার। এ সম্বন্ধেও তানেক শাস ও মালাযাপথ বাদাসুবাদ চলিতেছে। পূর্বের মনে করা হইত, শক্রব্যুহ প্রবেশ করে খাসপথে। আজকলে আবার আনেকেই বিশাস করেন যে, খাত্মপথই উহাদের বিশেষ প্রিয়। বিষয়টি গুরুতর। শক্রকে আমরা শ্বাসের সহিত টানিয়া লই, কি খাবারের সঙ্গে পেটে পুরিয়া ফেলি, সে বিষয়ে একটু চিন্তা করা উচিত। এক একটি পরিয়া দেখা যাটক—কোন্ পথে কোন্ কোন্ আবধি যায়।

মুখের ভিতর উহারা বড় একটা উৎপাত করে না, মুখে
কচিৎ ক্ষয়জাতীয় বা হয়। তবে জিহ্বার পিছন দিক্টায়
অনেক সময় গোটা গোটা হয় ও ঘা হয়।
ভাবাণু গলার ভিতর দিয়া প্রায়ই বিনা
উৎপাতে চলিয়া যায়। যছপি গলার মধ্যে কোনরূপ ঘা থাকে
বা সেখানকার পদ্দাটায় (mucous membrane) কোনরূপ
ক্ষত্ত থাকে, তবে তথাকার ক্ষয় হইতে পারে।

কেই হাঁ করিলে জিহবার মূলদেশে গলার তুই পাশে তুইটা স্পারির মত জিনিস দেখিতে পাওয়া যায়। উহাদিগকে টন্সিল বলে। ইহাদের কার্য্য সম্বন্ধে পূর্বেব বিশেষ টন্সিলের ব্যবহার কিছু জানা ছিল না, আজ কালও বে পুব কিছু একটা জানা গিয়াছে, তাহাও নয়। উহারা দেহতুর্গের স্বারপালের কাজ করে। বহু গোরা পণ্টন (শেত রক্ত-কণিকা) এই স্থানে বাস করে এবং কোন শক্র প্রবেশের উত্যোগ করিলেই তাহাকে বাধা দেয়।

সময় সময় কিন্তু শক্রণণ এই স্থানগুলি বে-দখল করিয়া বসে এবং এখান হইতে দেহের বন্ত অনিষ্ট সাধন করে। ক্ষয়-জীবাপুর ইহা একটি বিশেষ প্রিয় বাসভূমি। ক্ষয়াক্রান্ত হইয়া ইহাদের ব্যাধি ত হয়ই, উপরস্তু জীবাপুগুলি এখান হইতে নানা স্থানে ঘাইয়া ব্যাধি উৎপাদন করে। গলার চারিপাশের বাঁচিগুলি (cervical glands) প্রায়শঃই এখান হইতে আক্রান্ত হয়। উহারা সাধারণতঃ গলার চতুপ্পাশ্বেই সীমাবদ্ধ থাকে। এখান হইতে ফুস্ফুসে বা অক্সত্র যাওয়াও কিন্তু কিছুমাত্র অসম্ভব নহে। ক্ষয়বীজ যদিও ইহাদিগকে সময় সময় মুখ্যভাবে আক্রমণ করে, কিন্তু অধিকাংশ সময়ই ফুস্ফুস্কে বা অপর কোথাও মুখ্যভাবে (primarily) আক্রমণ করিয়া তৎপশ্চাৎ ইহাদিগকে গোণ-ভাবে (secondarily) আক্রমণ করে।

কখন কখন এই জীবাণু গলার ভিতর দিয়া কানে চলিয়া যায়। গলা হইতে কান প্র্যান্ত তুই পাশে তুইটি সূক্ষ্ম ছিদ্র আছে (Eustachian tube)। কানে ক্ষয় রোগ কান। হইলে পূঁজ প্রভৃতি হইয়া অনেক ভূগিতে হয়। আবার এই কান হইতে যাইয়া ইহা মস্তিক্ত (Brain) আক্রমণ করিতে পারে।

জীবাণু গলা হইতে অন্ধনালী দিয়া পাকস্থলীতে পৌছে।
আন্ধনালী দিয়া যাইবার সময় এত তাড়াতাড়ি যায় যে, জীবাণুগুলি
সোধানে বিশ্রাম করিবার বড় একটা অবসর
পাকস্থলীতে
পায় না. কাজেই অন্ধনালীর এই রোগ
হইবার আশকাটা প্রায়ই কাটিয়া বায়। পাকস্থলীর ভিতর অম রস
থাকার দরুন ঐ রসে ক্ষয়জীবাণু বর্দ্ধিত হইতে পারে না, স্বভরাং
পাকস্থলীরও বড় একটা ক্ষয়রোগ হইতে দেখা যায় না। কিন্তু
কোন কারণে যদি পাকস্থলীর অমৃতা না থাকে বা পাকস্থলীর
অন্থাবিধ পরিবর্ত্তন হয়, তবে এ ব্যাধি হওয়া অসম্ভব নয়।

হয়ত ক্ষয়-জীবাণু পাকস্থলীর ভিতরে বেশন পদার্থ দারা আর্ড হইয়া বা অন্য কোন প্রকারে সমরসের সংস্পর্শে না আসিয়াও নিরাপদে আঁতে যাইবার অ্ত্রে স্থোগ পাইল। এখানে ভিতরকার রস ক্ষারজাতীয়, স্ত্রাং ক্ষয়-জীবাণুর বৃদ্ধির একান্ত পরিপোষক : তাই আমরা অল্লের মধ্যে ক্ষয়জাত ঘা অতি বিশদরূপে দেখিতে পাই। এখান হইতে সময় সময় ইহা উদরবেষ্টন-বিল্লীক্ষে আক্রমণ করে এবং পেরিটোনাইটিস্ উৎপন্ধ করে।

অত্তের সংলগ্ন বে সৰ বীচি (Lymphatic glands) আছে,

অধিকাংশ সময়ই উহারা আক্রান্ত হয় এবং তথা হইতে রসবাহী নাড়ী (Lymphatic vessels) সহযোগে বুকের ভিতরকার বীচিসমূহ আক্রমণ করে ও পরে ফুস্ফুস্স্ডিত ব্রঙ্ক ইয়াল গ্র্যাণ্ড-গুলি (Bronchial glands) সংক্রামিত হয় এবং সেখান হইতে ফুস্ফুস্কে আক্রমণ করিয়া যক্ষমা স্প্তি করে।

শাতের ভিতরকার যা হার। আঁত কুঞ্চিত হইয়া সময় সময়

মলদার বন্ধ হয়। (Intestinal ob
মল্লারে

struction)। কখনও বা বীচিগুলি বড়

হইয়া হার বন্ধ বা সঙ্কৃচিত করে (Tumour and Stricture)

এবং নানারূপ যাতনার কারণ হয়। মলহারে অনেক সময় ক্ষয়জাত কোড়া ও ভগন্দর হয়।

চিকিৎসকগণ অনেক সময়েই পেটে যক্ষম। হইয়াছে বলিয়া থাকেন। বুংটি সাধারণে প্রায়ই বুঝিতে পেটের যক্ষ্ম: পারে না, স্থারাং এ সম্বন্ধে অল্ল বিস্তর জালোচনা প্রয়োজন।

পেটের ভিতরে আঁতে ক্ষয় বাাধি যে হয়. এ কথা একটু আগেই বলিয়াছি। এখান হইতে ক্রনে চড়ুপ্পার্শস্থ বাচিগুলি আক্রাস্ত হয় ও পরে পেরিটোনাইটিস্-এর ছট্টি করে। অধিকাংশ সময়ই জ্বর হইয়া থাকে, তবে সকল সময়ে য়। বাফের বিশেষ গোলযোগ হয়। কতকদিন হয় ত কোন্ঠকীয়া হইল, আবার ক্তকদিন উদরাময় চলিল। এই প্রকার একার শক্ত মল ও পরক্ষণে পেটের অস্থ বিশেষ সন্দেহের ক্ষণ। সঙ্গে সঙ্গে

আহারে রুচি থাকে না, খান্তবস্তু পরিপাক হর না ; সময় সময় বা বমন হয়। দেহের বল ক্ষয় হইতে থাকে ও শরীর শুকাইয়া বায়। কিছুদিন এইরূপ চলিলে পেটে জল জমা অসম্ভব নহে। পেটটি বেশ টল্টলে হয়, উপরিভাগ মহণ ও শিরাগুলি বেশ প্রকাশমান হর। পেটের ভিতরে বীচিগুলি ফুলার দরুন উপর হইতে হাত দিয়া চাপ দিলে ডিম ডিম বোধ হয়। এই ব্যাধি শিশুদেরই বেশী হয় এবং ইহাকেই পেটে যক্ষমা বলিয়া থাকে। (Tabes mesenterica).

যক্ষা শব্দ মাত্র ফুস্ফুসের ক্ষয় ব্যাধি সম্বন্ধেই ব্যবহৃত হয়। ভবে উহা ছারা পেটের ক্ষয় সহতে ধারণা হইবে বলিয়াই ব্যবহৃত হয়, নতুবা যক্ষমা নাম দেওয়া সহত নয়।

এদিকে জীবাণু খাসপথে নকের ভিতর চৃকিয়া কোন্ দিকে যায়, তাহা দেখিতে হইবে। নকের ভিতর আক্রমণ পুব কমই হয়।
কণ্ঠনালার প্রবেশবারের (Larynx) ক্ষয়
খাসপথে
প্রায়ই দেখা যায়। রোগীর স্বরভঙ্গ ইউতে পারে ও
আহারে কন্ট ইউতে পারে। এমন স্বরভঙ্গ ইউতে পারে যে, কথা
বলিবার শক্তি পর্যান্ত থকে না। আহার বন্ধ ইইয়া যাইতে পারে।
কণ্ঠনালী পথে (Brachial tube- - Trachea) ক্ষয়বীজ সোজা
ফুস্ফুসে চলিয়া যাথ। কণ্ঠনালার ভিতরে সিলিয়েটেড্ এপিথিলিয়ামের (Cilia:d epithelium) আবরণ থাকার ক্ষয়-জীবাণু
এ পথে সহজে বেশ করিতে পারে না। প্রবেশ করিতে গেলেই

ঠেলিয়া বাহির করিয়া দেয়। কথা এই বে, বাহিরের কোন জিনিব প্রবেশ করিতেই এই সব স্থানের স্থড়স্থড়ি হইয়া কাসি আরম্ভ হয় এবং যাহা কিছু ভিতরে যাইবার যোগাড় করিয়াছিল, তাহা বাহির হইতে বাধ্য হয়। কিন্তু সিলিয়াগুলি সব সময়ে কর্ম্মক্ষম নাও থাকিতে পারে; তখন ত আর উপায় থাকে না; সে অবস্থায় ক্ষয়বাজ অবাধে ফুস্ফুসে চলিয়া যায় ও যক্ষমা ব্যাধির সূত্রপাত করে।

পূর্বেই বলিয়াছি যে, খাসপথে প্রবেশের মতকে অনেকেই অস্বীকার করেন, তাঁহারা বলেন যে. এ পথে ক্ষয়বীজ ফুস্ফুদে যায় না। উহা পেটের ভিতরকার অন্ত হইতে বাসপথ ও অন্তনালী চতুঃপার্মন্থ বিচিগুলিকে আক্রমণ করে প্রথ সম্বন্ধ বিচার। ও তথা হইতে ক্রমে উদ্ধানী হইয়া ফুস্কুদের নিকটন্থ বাঁচিগুলিকে আক্রমণ করে এবং অবশেষে ফুস্কুদ্কেই ধরিয়া বসে। কিন্তু ইহার বিরুদ্ধে নিম্বলিখিত কয়েকটি কথা বলা যাইতে পারে.—

- (১) অন্ত্রের ভিতর যে সব ক্ষয়বীজ দেখা যায়, তাহা প্রায়ই গোজাতীয়, কিন্তু ফুস্ফুসের ভিতর মাত্র মনুয়ালাতীয় কাবাণুই দেখা যায়।
- (২) যক্ষার সকল অবস্থায়ই অন্তের ভিতর ঘা বা তথাকার বীচিগুলিকে ব্যাধিগ্রস্ত হইতে দেখা যায় না।
- (৩) আমাদের এই ভারতবর্ষে এমন হাজার হাজার লোক আছে, যাহারা কোন জন্মে মাংস খায় না এবং সুখও যে একটু

আধটু খাইবে, অদৃষ্টবৈগুণ্যে দারিদ্র্যবশতঃ সে স্থুখ হইতেও বঞ্চিত। কিন্তু ভাহাদের অনেকের মধ্যেও ফক্ষা রোগ দেখা বায়।

প্রথম মতের অনুকৃলে এই কথা বলা যাইতে পারে বে, দেছে প্রবেশ করিবার সময় গোজাতায় জীবাণুই প্রবেশ করে, কিন্তু দীর্ঘ-কাল শরারের ভিতরে থাকার দরুন এবং উহার চারিদিক্কার অবস্থার পরিবর্তনের জন্ম উহা আন্তে আন্তে মনুম্যঞ্জাতীয় জীবাণুতে পরিবর্ত্তিত হইতে পারে। কিন্তু এরূপ নিশ্চিতরূপে ঘটিতে দেখিয়াছেন, কেহ এমন কথা বলেন নাই। যে পর্যান্ত এ বিষয়ে আরও অনুসন্ধান না হয় এবং বিশিষ্ট প্রমাণ সংগ্রহ না হয়, সে

শিতীয় মতের স্বপক্ষে ইহা বলা যাইতে পারে যে, ক্ষত হয়ত অতি যৎসামান্ত হইয়াছিল, এবং উহা এমন ভাবে সারিয়া গিয়াছে যে, উহার চিহ্নমাত্র নাই। বাঁচির ভিতর দিয়াও জাঁবাণুগুলি এত তাড়াতাড়ি চলিয়া গিয়াছে যে, উহার বিশেষ কোন পরিবর্তন ঘটিবার অবকাশ হয় নাই। কিন্তু ইহাও সকল সময়ে সম্ভব নয়।

তৃতীয় মত ইহার একাস্তই বিপক্ষে। স্থতরাং আমরা যে সব প্রমাণ পাইতেছি, তাহা হইতে দেখা যায় যে, ক্ষয়-বীজাণু সাধারণতঃ সোজা শাসপথেই যায় এবং মনুযুজাতীয় জীবাণুদ্বারাই ফ্রমা উৎপাদিত হয়। কিন্তু আমাদের এ কথাও স্থীকার করিতে হইবে যে, কতক কতক জীবাণু খাছপথে দেহে প্রবেশ করে এবং সন্তবতঃ অবস্থাবিশেষে সময় সময় গোজাতীয় জীবাণু দ্বারাও এই ব্যাধি উৎপন্ন হয়।

স্থামরা শিশুদের কথা বখন বলিতেছিলাম, তখন খুব একটা দরকারী কথা বলিতে ভুল হইয়াছিল। ইউরোপে প্রায়ই দেখিতে পাওয়া যায় যে, শিশুদের তুধ খাওয়া শিশুদের ক্ষরবাাধি স্থকে কয়েকটি কথা তিতরকার ও গলার চতু:পার্শন্থ বীচিগুলি

আক্রান্ত হয়। সন্ধিন্তল ও হাড় প্রভৃতির ক্ষয়ও এই ধাতীয় জীবাণু দারাই হইয়া থাকে। তাই বলিয়া শিশুদের যক্ষমাও বিরল নয়। অনেকের বিশ্বাস যে, গোজাতীয় জীবাণু দুগ্নের সহিত খাত্যপথে প্রবেশ করে এবং অভ্যন্তরে অবস্থান্তর ঘটায় এবং উহা মনুষাজাতায় জীবাণুতে পরিবর্ত্তিত হইয়া ফুসফুসকে আক্রমণ করে ও ফক্সা ব্যাধির সৃষ্টি করে। কিন্ত এ কথা একবারও ভাবিশা দেখা হয় না যে, ছেলেপিলেরা দর্ববদাই মাটিতে হাসাগুড়ি দেয়, গড়াগড়ি খায়। আর হয়ত এই মাটিতেই পুত্র সহিত পরিতাক্ত জাবাণু শুকাইয়া ধূলিরূপে পরিণত হইয়া আছে। ছেলেদের স্বভাবই এই যে. তাহার। হাতের সম্মথে যে জিনিসই পায়, তাহাই মুখে তুলিয়া দেয়। স্থতরাং দেখা যাইতেছে যে. দুগ্ধ ভিন্নও ভাহারা এইরূপে প্রথমেই মনুষাজাভীয় জীবাণু গলাধঃকরণ করিতে পারে। শিশুদের পাকস্থলীর রসের অমতা বয়স্বগণের অপেক্ষা ঢের কম: স্বভরাং উহার ভিতর ক্ষয়জীবাৰ বৰ্দ্ধিত হইবার বেশ স্থোগও পায় এবং এখান হইতে পেটের ভিতৰ দিয়া ফুস্ফুস অবধি যাইতে পারে।

এই একই কারণে ইহাও অধিক সম্ভব ধে, শিশুরা শাসের সহিত গৃলিযুক্ত ক্ষয়-জীবাণু গ্রহণ করে এবং উহা সোজা খাসপথে যাইয়া ফুস্ফুসের যক্ষমা স্মৃষ্টি করে।

আমাদের দেশের শিশুরা প্রায় ফুটান (boiled) ছুধ খায়। স্থান্তরাং ছুধের সহিত এদেশের শিশুদের মধ্যে ক্ষয়বীজ প্রবেশ করা তত সম্ভব নহে। জাপান ও চীনের লোকেরা ছুধ একরূপ খায় না বলিলেই হয়, কিন্তু তাহাদের শিশুদের মধ্যেও এ ব্যাধির অভাব নাই।

আমাদের দেশে যদিও ছেলেদের বীচি জাতীয় (Glandular) ক্ষয় বাাধি তত হয় না, কিন্তু যক্ষমা একান্ত বিরল নয়। একমাত্র উপরোক্ত সিদ্ধান্ত অমুযায়ীই উহার ব্যাখা। করা যাইতে পারে।

আর একটি কথাও এই স্থানে উল্লেখ করিলে ভাল হয়। আমাদের দেশে শিশুদিগের মাতৃস্তব্যই প্রধান আহার্যা। মাতার

ব্যাধিগ্রন্থ মাতার যক্ষা থাকিলে উহার স্তম্যপানজনিত হালান সন্থানের সন্তানেরও যক্ষা হইতে পারে। এ উচিত কিনা? বিষয়ে এদেশে মোটেই সতর্কতা অবলম্বিত হয় না। মাতার এই ব্যাধি থাকিলে সন্থানকে কোনক্রমেই স্তম্যদান করা উচিত নহে। ইহাতে কেবল যে সন্তানের অনিষ্ট হয়, তাহা নহে, মাতারও বিশেষ অনিষ্ট হয়। স্তম্যদানে মাজা ক্রেমেই হীনবল হইতে থাকেন এবং ব্যাধির প্রকোপও বৃদ্ধি পাইয়া থাকে।

আমরা এ পর্যান্ত কেবল ফুস্ফুসের ব্যাধি সম্বন্ধেই আলোচনা

করিয়াছি। হাড়, গাঁট প্রভৃতি অন্তান্ত স্থানের ক্ষয় যে কিরূপে উৎপাদিত হয়, সে সম্বন্ধে কিছুই বলি নাই। এ সম্বন্ধে সকল কথা আমরা জানিও না। প্রায়শঃই নিকটস্থ অকাক স্থানের ব্যাপি কোন কতমুখে কয়বীজ প্রবেশ লাভ করে এবং গাঁট প্রভৃতি আক্রমণ করে। ঐ ক্ষতগুলি সময় সময় এত সক্ষা থাকে যে, আমরা উহার অন্তিত্বই উপলব্ধি করিতে পারি না, চোখে দেখা ত দূরের কথা। অথবা এমনও হইতে পারে মে. ক্ষয়বীজ ক্ষতমুখে কোন রক্তবাহী নাড়ার (Blood vessels) ভিতর প্রবেশ লাভ করিতে পারে এবং যেখানে কোন দুর্বল অঙ্গ পায় সেই স্থানে আক্রমণ করে। মনে করুন, এক জনের ঠাটুতে আঘাত লাগিয়া উহা তুর্বল হইয়াছে। এমন সময় যে শিরায় উহার রক্ত যোগায়, তাহার মধ্যে যদি কোনক্রমে ক্ষয়বীজ প্রবেশ লাভ করিতে পারে, তবে সহজেই উক্ত হাঁটু আক্রান্ত হইতে পারে। রসবাহী শিরা (Lymphatics)

আমরা যদি এখন কতকগুলি বিষয় ভাল করিয়া বৃঝিতে পারি, তবে এই ব্যাধি নিবারণ করিতে আমাদের বিশেষ কোন বেগ পাইতে হইবে না। আমরা বৃঝিতে ব্যাধি নিবারণের উপায়।

কয় উৎপাদিত হইতে পারে না

যোগেও এইরূপ আক্রমণ হইতে পারে। এইরূপে স্থানীয় আক্রমণ হইতেও বাধি পুনরায় সাধারণভাবে সমস্ত শরীরে

সংক্রামিত হইতে পারে।

আর এই ক্ষয়-জীবাণু হয় থুড়, না হয় ত্রধ, না হয় মাংসের সহিত আসিয়া আমাদিগকে আক্রমণ করে। ক্ষয়-জীবাণু দেহে প্রবেশ করিলেই যে আমরা ক্ষয়গ্রস্ত হইব, এমন কোন কথা নাই।

আমাদের কোন অপকারে আসিতে হইলে উহাদের অনেক-গুলির প্রয়োজন। হঠাৎ চুই একটা আসিয়া বিশেষ কিছ করিতে পারে না। কিন্তু উহারা কখন আসে, কখন বা না আদে. তাহা জানিবার সহজ কোন উপায়ই নাই। আমরা ষাহাতে সর্বনা ক্ষয়বীক হইতে দুরে থাকিতে পারি, সর্বনো সেই চেষ্টাই দেখা উচিত। আমাদের স্বাস্থ্য যখন সম্পূর্ণ ভাল থাকে, আমরা যখন বিশেষ সবল থাকি, তখন উহাদের ছোটখাট দল দেহে প্রবেশ করিয়াও সহজে কিছু করিতে পারে না। কিন্তু যদি কোন কারণে অস্তুত্ব হইয়া পড়ি. দেহের সাধারণ আত্মরকার শক্তি যদি কমিয়া যায়, তবে অল্পসংখ্যক শক্র দ্বারাও নিম্পেষিত হইতে পারি। স্বতরাৎ অস্ত্রস্তার সময় আমরা যাহাতে এই সব ক্ষয়রোগীর বা ক্ষয়-জীবাণুর সংস্পর্শে না আসি সে জন্ম বিশেষ সাবধানত। অবলম্বন আবশ্যক। দুধকে আমরা কিছ কালের জন্ম ফুটাইয়া লইলেই উহার দোষ দূর হয়। তবে উহা যে সব স্থান হইতে সরবরাহ করা হয় এবং বাজারে যে সব স্থানে উহা বিক্রীত হয়, সে সব স্থান একজন স্থানিটারী ইন্স্পেক্টার দারা পরীক্ষা করা কর্ত্তব্য। মাংস সম্বন্ধেও ঐ একট কথা প্রযুক্তা। বীতিমত পরীক্ষা করার পর উহাকে সিদ্ধ করিয়া লইলে উহাতে দোষ থাকা সম্ভব নহে।

থুতু সম্বন্ধেই বিশেষ সভর্কতা অবলম্বন করা প্রয়োজন। পূর্ব্বেই ৰলিয়াছি যে, যখনই কোন যক্ষারোগী কাসে, হাঁচে বা কথা কহে, তখনই তাহার চতুর্দিকে থুতু সূক্ষাকারে থু তু निकिश रय ७ जारा कय-कीवानुपूर्व। স্থুতরাং কোন যক্ষারোগীর নিকট যাইতে হইলে এ বিষয়ে সাবধান হওয়া একান্ত আবশ্যক, যেহেতৃ ঐ সব জীবাণু শ্বাসপথে দেহাভান্তরে প্রবেশলাভ করিলেই ফকা হওয়ার আশকা থাকে। অবশ্য, যক্ষ্মারোগীর নিকট গেলেই বা হুই চারিটি যক্ষ্মা-বীজ্ঞাণ দেহে প্রবেশ করিলেই যে এ ব্যাধিতে আক্রমণ করিবে, এমন কোন কথা নাই—তবে আশঙ্কা ত আছে! প্রতিবার কত সংখ্যক জীবাণু দেহে প্রবেশ করিতেছে, তাহা যখন আমরা দেখিতে পাই না, তখন সতর্কতা অবলম্বনে দোষ কি? এইরূপ একবারে না হয়, একাধিকবারে জাবাণু যদি ক্রমাগতই শরীরে প্রবেশ করিতে থাকে, তবে যক্ষার আক্রমণ হইতে কভক্ষণ গ

সন্ত সভ কল কলে না বলিয়াই কি এত অসাবধানতা ? এ
সন্থন্ধে লোকে এতই অসাবধান যে, তাহা বলিয়া শেষ করিতে
পারি না। একত্রে বসিবে, গল্লগুজব করিবে, একত্রে খাইবে
বেড়াইবে, এমন কি, এক সঙ্গে এক বিছানায় পর্যাস্ত শয়ন করিবে
—কেন ? উহা যে কতদূর অস্তায় এবং কতদূর অর্বাচীনের
কাজ, তাহা বলা যায় না। এই অসাবধানতা যে শুধু অজ্ঞানতার
দক্তন, তাহা নহে। কারণ, তাহাদিগকে যদি এ সন্থন্ধে সবিশেষ
বুঝাইয়া দেওয়া যায় যে, ইহা হইতে বহু বিপদ্ আসিতে পারে,

ভাহা সত্ত্বেও তাহার। বিল্পুমাত্র মনোযোগ দেয় না। এই কু-অভ্যাস আমাদের জনসাধারণের মধ্যে এত গভীরভাবে বদ্ধমূল যে, হাজার চেন্টা করিয়াও তাহা দূর করা যাইতেছে না। ইহা কি কম পরিতাপের কথা!

যক্ষারোগী যদি অসাবধান হইয়া যেখানে সেখানে থুড়ু কেলে, তবে তাহার মত আপদ্ আর নাই। পুড়ু হইতে এ রোগ যত বিস্তৃত হইতে পারে, এরপ আর কিছু হইতে হয় না।

থুতুগুলি আন্তে আন্তে শুকাইতে থাকে এবং ধূলি বালু দ্বারা আবৃত হইয়া সূক্ষ্ম কণাকারে বায়ুদ্বারা যেখানে-সেখানে নীত হয়। অন্ধকার স্থানে পোঁচিলে ত কথাই নাই! সেখানে যে কত দিনের মত পাঠ স্থাপন হইল, সে কথা কেহই বলিতে পারে না। ইচ্ছা করিলে আমরা যক্ষ্মারোগাঁর নিকটে না যাইতে পারি; আর যদিই বা যাই, তাহা হইলেও খুব নিকটে না গেলে তেমন একটা আক্রনণের ভয় থাকে না। কিন্তু ধূলির সঙ্গে মিশিয়া ক্ষয়বীজ কোথায় কোন্ স্থানে থাকে, তাহা ত জানিতে পারি না। কাজেই এইরূপে আক্রান্ত হইবার সম্ভাবনা খুবই বেশী। স্থতরাং যক্ষ্মারোগীর যেখানে সেখানে থুতু ফেলা যে সাধারণের পক্ষে ভয়ানক বিপজ্জনক, এ কথাটি সর্ববদা মনে রাখা উচিত এবং উহা যাহাতে নিবারিত হয়, সে সম্বন্ধে সর্ববদা সতর্ক থাকা একান্ত কর্ত্ব্য।

কোন একটি নির্দ্দিস্ট পাত্রে থুতু কেলাই ভাল, উহার ভিতর যদি কোন পচন-নিবারক লোশন (Antiscrptic lotion) থাকে, তবে আরও ভাল হয়, একান্ত পক্ষে জল থাকিলেও চলে। কারণ, যে পর্যান্ত থুতু না শুকাইবে, সে পর্যান্ত তভটা ভয়ের কারণ নাই। উহা শেষে আগুনে পোড়াইয়া দিলেই শক্ত নিৰ্মূল হয়। একান্ত পক্ষে ভেনে ফেলিয়া দেওয়া উচিত। কোন কোন রোগী ক্রমালে পু চু মুছিয়া রাখেন। যদিও যেখানে সেখানে কেলার চেয়ে উহা ভাল, তথাপি উহাও কৰ্ত্তব্য নহে। রুমাল হইতে জীবাণুগুলি পকেটে লা'গয়া থাকিতে পারে। হাতে, জামায় ও অক্যাক্ত স্থানেও লা<sup>'</sup>গতে পারে। আর প্রত্যেকবার একখানি রুমান্ত পোডাইয়া ফেলাও বড একটা সহজ কথা নহে। তবে আজকাল থুব সস্তা একরূপ জাপানা কাগজের রুমাল পাওয়া যায়, উহা প্রত্যেকবার নতন ব্যবহার করা যায় সতা, তবে উহা রাখিবার জন্ম একটা আধার থাকা প্রয়োজন। একটা থলিয়া কি ব্যাগ রাখিলে চলিনে পারে। রাস্তায় রুমাল ব্যবহার করিবার পরই উহার মধ্যে রাখিয়া দেওয়া যায় এবং বাড়া ফিরিয়া ঐগুলি পোড়া-ইয়া ফেলা যায়। এই থলিয়া বা ব্যাগ এমন জিনিষের তৈয়ারী হওয়া কণ্ডব্য যে, উহা পচন-নিবারক ঔষধাদি দ্বারা শোধন করিয়া লওয়। লে। রাস্তায় বেডাইবার সময় সঙ্গে লইবার জন্ম আজকাল বৰাজনক পাত্ৰ পাওয়া যায়—যেমন ডেটুভিলারেঞ (3×1 পকেট ক্ল'ক (Dettweiler's pocket flask)। ইহার মধ্যে থুকু সহজেই বাগ করা যায়। ইহার উপরে ও নীচে উভয় দিকেই খোলা - জু-সোগে আটকান থাকে। উপরের দিকে খুলিয়া ভিতরে ্চু ত্যাগ করিতে হয়, নীচের দিকে খুলিয়া পরিকার क्तिए य। উशत्र এकी ছবি পরপুষ্ঠে দেওয়া হইল।

কোন কোন দোয়াতের ভিতর যেরপ থাকে, ইহার ভিতরে সেইরপ একটি লাগেনেরে (funnel) মত আছে, ইহা থাকার পকেটে ঝাঁবি লাগেলে, এমন কি, সময় সময় উহার মুখটা খোলা থাকিলেও থুতু গড়ট যা পড়েনা।

ভেট্ভিলাবের পকেট ফ্লাক



বৰুমুৰ



<u>ৰোলামূৰ</u>

বিংশ শতাব্দার অশেষ কঠোরতার মধ্যে মানবজীবন রক্ষা করা একেই ত চুরহ ব্যাপার, তাহার উপর চাকুষ, অচাকুষ, সমস্ত প্রাণীই

মিক্লকার কার্য্য ভাবে দাঁড়ায়, তবে নিরীহ মানুষগুলি যে একান্তই নিরূপায় হইবে, তাহাতে আর সন্দেহ কি ? এই ম্যালেরিয়া-প্রশীড়িত দেশে মশার দোর্দ্দগু প্রতাপের কথা কে না জানে ? গুনৃগুনানি ভিন্ন উহার যে অপর কার্য্যও আছে, এ কথা কে মনে করিয়াছে ? মিক্লকাকুল দংশন করে না সত্য, কিন্তু ধেরূপভাবে

শক্রতাসাধন করে, ভাহা অপেকা দংশনও যে অনেক ভাল ছিল ! এই মক্ষিকা সহযোগে নানাবিধ ব্যাধি বিস্তৃত হয়। এখানে সে नव भीर्च गत्वरंगा ना कविया मिककाबाता क्षयताथि किताल विस्तृङ হয়, সংক্ষেপে শুধু তাহারই আলোচনা করিব। মাছিগুলি সচরা-চর ক্ষয়-জীবাণুপূর্ণ থুতুর উপর বসে এবং তথা হইতে উড়িয়া খাত সামগ্রীর উপর পড়ে। এইরূপে খাত সামগ্রীর সহযোগে ক্ষয়-জীবাণু আমাদের দেহে প্রবেশ করে এবং ক্ষয় উৎপাদনের কারণীভূত হয়। মাছিগুলি যখন থুতুর উপরে বসে, তখন শান্তশিকী শ্ববিবালকের মত বসে না, যেন কিছুই খাইবে না ছুইবে না; পরস্তু থুডুগুলি বা ক্ষয়-জীবাণুপূর্ণ অন্য খাছ-সামগ্রী উদরপূর্ত্তি করিয়া ভক্ষণ করে, এবং উদরাভাস্তরে ক্ষয়-জীবাণুর একটা বন্ধী স্ক্রন করে। ইহা কল্পনার কথা নহে—উহাদের পেটের ভিতর এই জীবাণু একাস্ত জীবস্ত অবস্থায় দেখা গিয়াছে। এক স্থানে যাইয়া জীবাণু সংগ্রহ করে এবং অপর স্থানে খাছদ্ৰব্যের উপর ৰসিয়া সেই জীবাণু বমন করে। মাছিগুলি এইরূপে ক্ষয়ব্যাধি বিস্তারে সহায়তা করে। স্থতরাং কোন ক্ষয়-জীবাণুসংস্ট স্থানে যাহাতে ইহারা না বসিতে পারে, তাহার দিকে সতর্ক দৃষ্টি রাখিতে হইবে, এবং যাহাতে উহারা আমাদের আহার্যা সামগ্রীর উপর বসিতে না পারে, তাহাও দেখিতে হইবে।

যে সকল কথা ইতিপূর্বের বলা হইল, তাহা হইতেই কিরুপে এই ব্যাধি দুর করা যাইতে পারে এবং ইহার সংক্রমণ হইতে আজারক্ষা সম্ভবপর হয়—তাহা সহক্রেই অমুমেয়। এই ব্যাধি সম্বন্ধে জনসমাজকে শিক্ষা দেওয়া সর্বাত্রে কর্ত্তব্য।
এই ব্যাধির বাস্তবিক কারণ কি, কিরূপে ইহা সংক্রামিত হয় ও
কি উপায় অবলম্বন করিলে ইহার সংক্রমণ
নিবারিত হয় এবং ব্যাধি আ'সয়া পড়িলে
কিরূপে উহার সহিত সংগ্রাম করিয়া উহাকে বিনাশ করা বায়,
এই সকল একবার বিশদরূপে বুঝিতে পারিলে এই ব্যাধিকে দূর
করিতে বেশী কফ্ট পাইতে হইবে না। উহা নিম্নলিখিত কয়েক
উপায়ে হইতে পারে,—

- ১। অভিজ্ঞা ব্যক্তির দারা এই ব্যাধি সম্বন্ধে জনসমাজে বক্তৃতা দেওয়া।
  - ২। ছায়াচিত্রের সাহায্যে ইহার স্থল মর্ম্ম বুঝাইয়া দেওয়া।
- ৩। সহজ সরল ভাষায় এই সম্বন্ধে জ্ঞাতবা বিষয়পূর্ণ প্রবন্ধ বা পুস্তিকা বিতরণ।

এই স্থানে আর একটা প্রয়োজনীয় বিষয় বলা দরকার। এই বাাধি একজন হইতে অপর জনে সংক্রামিত হাাধি সংক্রামক, কিন্তু হইবার আশকা থাকিলেও ইহা ছোঁয়াচে নহে। বসস্ত রোগীকে ছুঁইলেই যেমন ঐ রোগ হওয়ার আশকা থাকে, ক্ষয়রোগে সে আশকা আদৌ নাই। ক্ষয়রোগীর নিকট সর্বদা যাতায়াতে উহার জীবাণুপূর্ণ পুতু দেহাভান্তরে প্রবেশের সম্ভাবনা থাকে এবং মাত্র এইরূপেই উল্লা সংক্রামিত হয়। থুতু সম্বন্ধে যে সব সাবধানতা অবলম্বন করা আবশ্যক, তাহা পূর্বেই উল্লেখ করিয়াছি।

প্র বিষয়ে সূর্য্যের আলো ও নির্মাল বায়ুর উপকারিতা সম্বন্ধে
পূর্ব্বেই বলিয়াছি। ক্ষয়-জীবাণু সূর্য্যাআলোক ও বায়্ব
উপকারিতা
জীবিত থাকিতে পারে না। স্থ্ডরাং
সর্বব্র বাহাতে উভয়েই প্রচুর পরিমাণে আসিতে পারে, ভাহার
বন্দোবস্ত করা একাম্ভ প্রয়োজন।

এই বাধি সহরে বেশী হয়। সহরে বাটা নির্মাণকালে আলোক ও বায়ু গমনাগমন বিষয়ে বিশেষ দৃষ্টি দেওয়া হয় না। এক বাটীর গায়ে আর এক বাটী উঠিতেছে; উভয়ের মধ্যে একটু নিশাস ছাড়িবার স্থানও থাকে না। চারিদিকে খোলা জায়গা ত প্রায় কোন বাটীতেই নাই। কেবল পালাপাশিই এইরূপ, তাহা নহে, বাড়ীর পশ্চাতেও এইরূপ। কলিকাতা এবং অন্যান্ত বড় সহরে জায়গা তুর্মালা সতা এবং আমাদের দেশের লোকের আয় যেরূপ সামান্ত এবং সাংসারিক অবস্থা যেরূপ নিঃস্ক, তাহাতে বাড়ীর ভিতরে খোলা স্থান রাখা বড় সহজ কথা নহে। তবে জীবনের চেয়ে কিছুই বড় নয়। একটা আলোক-বায়ুশ্রু বাটীর জন্ত যে কেবল নিজেকেই ভূগিতে হয়, তাহা নহে, পরস্কু সকলকে পুরুষামুক্রমে ভূগিতে হয়। বাটা নির্মাণের পূর্বেব এই সব কথা বিশেষরূপে চিস্তা করা আবশ্যক।

আমাদের মিউনিসিপালিটিরও (Municipality) এ বিষয়ে
কিশেষ ক্রটি আছে। কমিশনারগণ হয় ত
আইন করিলেন ধে, বাটীর খানিকটা অংশ

অবশ্যই খোলা রাখিতে হইবে, কিন্তু ভাহা দেখিবার লোক কোথায় ?

মাইনে ত আছে যে, বাটার এক তৃতীয়াংশ খোলা রাখিতে হইবে, কিন্তু কয়খানা বাটাতে তাহা রাখা হয় ? আইনের অপ্রয়োগই অধিকাংশ সময়ে ঘটে। ইহা অতীব তুঃখের বিষয় ও দেশের বিশেষ তুর্ভাগ্যের পরিচায়ক। আমরা, ষাহারা রোজ বাড়ী বাড়ী ঘুরিয়া বেড়াই এবং দেখিতে পাই যে, সহরের অধিকাংশ ব্যাধিরই সূচনা এই সব আলোক-বায়ুহীন বাটাতেই হইরা থাকে, তাহাদের এ সব কথা একটু জোরের সহিত বলিবার অধিকার আছে। এই সব বাড়া হইতে যদি রোগীকে ভাল বাড়ীতে লইয়া যাওয়া যায়, তবে তাহাদের যে কিরূপ ক্রত উন্নতি হয়, তাহা দেখিলে আশ্চর্যায়িত হইতে হয়। আশা করি, মিউনিসিপালিটির কর্তৃপক্ষণণ এ বিষয়ে অধিকতর মনোযোগী হইবেন। বাটার চতুম্পার্থে কতকটা খোলা জায়গা থাকা দরকার, অন্ততঃ পক্ষে এক-তৃতীয়াংশ ভূমি খোলা রাখা নিতান্তই আবশ্যক।

যাহাতে সকল গৃহেই রীতিমত দরজা জানালা খোলা থাকে, তাহাও দেখা আবশ্যক। এমন অনেক গৃহ আছে, যাহার মধ্যে কম্মিন্ কালেও আলোক প্রবেশের পথ নাই; এমন অনেক বর দেখা যায়, যাহার একটীমাত্র দরজাই সম্বল এবং উহা বন্ধ করিয়া দিলে বায়ু চলাচলের আর কোন পথই থাকে না। ইহার একবর্ণও অতিরঞ্জিত অথবা কল্পনাপুষ্ট নহে।

রানাষরগুলি শয়ন্ঘর হইতে পৃথক্ হইলে ভাল হয়।

ব্যবহৃত হয়। উহাতে ঘর বাড়ী, কাপড় রারাঘরের ব্যবহা চিনের কেঠাখানিই রারাঘররূপে ব্যবহৃত হয়। উহাতে ঘর বাড়ী, কাপড় চোপড়ই যে শুধু অপরিকার হয়, তাহা নহে, স্বাস্থাও চিরকালের মত ভগ্ন হয়। ছাতের উপর রারাঘর হইলে কতক বিষয়ে অস্ক্রিধা থাকিলেও স্বাস্থ্য বিষয়ে অনেকটা ভাল। রারাঘর যদি পৃথক্ রাখা একান্তই সম্ভবপর না হয়, তবে উহা হইতে যাহাতে সহজে উর্দ্ধপথে ধূম নিগ্রত হইতে পারে, তাহার ব্যবস্থা থাকা উচিত। ধূম বহির্গমনের চিম্নী থাকিলে বেশ ভাল হয়।

বাটীর মধ্যে যে ঘরগুলি সকলের চেয়ে অব্যবহার্য্য, আমরং সচরাচর সেগুলিকেই রান্না ও খাওয়ার ঘরে পরিণত করি। হয় ভ জানালামাত্র নাই; দরজা একটীমাত্র। আমি বিশেষ লক্ষ্য করিয়া দেখিয়াছি, অধিকাংশ পাকশালাতেই জানালার নামগন্ধ নাই এবং ঐ সব ঘরে কোন প্রকারেই আলোক বায়র প্রবেশ সম্ভবপর নহে। যাঁহারা আমাদের সকলের অধিক প্রিয়, সেই মা বোন দ্রীদের আমরা কি স্থবিধাই না দেখি! একবারও ভাবি না, এই আলোক-বায়হীন ঘরগুলিতে অগ্রের উত্তাপে সিদ্ধ ও শুক্ষ হইয়া তাঁহাদের জীবনদীপ কতক্ষণ উজ্জ্বলভাবে জ্বলিতে পারে ? যাঁহারা আমাদের রান্নাঘরের অবস্থা জানেন, তাঁহারা নিশ্চয়ই স্বীকার করিবেন যে, আমাদের মেয়েদের বারো আন্যার রোগেরই সূত্রপাত এইখানে।

এই সঙ্গে আরও চুই একটা আবশ্যকীয় কথা বলিবার লোভ

সম্বরণ করিতে পারিলাম না। আমি এখন যে বিষয়টি বলিব,
সে সম্বন্ধে সকলের মনোযোগ বিশেষগৃহে লোক-বাহুল্যের
ভাবে আকর্ষণ করিতে চাই। কথাটি
অপকারিতা
এই যে, আমাদের শয়ন-গৃহে যত লোক

াবাস করিবার বন্দোবন্ত আছে, সাধাণতঃ তাহা হইতে সর্বনাই অধিক লোক থাকে। যেখানে ১০ জন থাকিবার মত স্থান আছে. **मिथारन यानि । २० जन ना-३ थाकुक, ১৫ जन थाकि ।** ইহা যে কতদুর অপকার্রা, ভাহা বলিতে পারি না। ইহাতে কেবল যে নানা বিষয়ে অস্তুবিধা হয়, ভাহা নহে, শুধু এই কারণেই অনেকের স্বাস্থ্য একেবারে ভাঙ্গিয়া পড়ে, জন্মের মত আর শোধরাইবার উপায় থাকে না। দেশ যেরূপ গরীব তাহার উপর একান্নবর্ত্তিভার প্রণা থাকায় এ বিষয়ে কোন সংস্কার করিয়া উঠা সহজ ব্যাপার নহে। বলিতে গেলে, ইহা একটি কঠিন সমস্তা। কিন্তু আমরা যদি বুঝিতে পাবি যে, ইহা হইতে আমাদের সমূহ অনিষ্ট হওয়ার আশস্কা রহিয়াছে, তখন ইহার প্রতিকার অবশ্যকর্ত্রা। ধরুন, কোন ভদ্রলোক বাসের জন্ম একখানি বাটা প্রস্তুত করিলেন। তাঁহার তিনটি ছেলে আছে। তাঁহার মৃত্যুকালে ছেলেদের প্রত্যেকের হয় ত ৩।৪টা করিয়া ছেলেমেয়ে জন্মিয়াছে। অথচ পোষ্য-সংখ্যা বৃদ্ধির সঙ্গে সঙ্গে গৃহবিস্তারের আদৌ ব্যবস্থা হয় নাই। এখন তিন জনে তিনটি বাটিতে থাকিলে তবে সঙ্গুলান হয়। তাহা না করিয়া যাহা ্রেকের ছিল, দেয়াল গাঁথিয়া লইয়া তিনের উপযোগী করা হইল। রারাঘর হয় ত একটির বেশী তুইটা ছিল না; এখন উহারই দরকার তিনটি। অতএব এই তিনটি স্বতন্ত্ব পরিবার কোখায় রাঁধে, কোখায় বা থাকে ? এই ত আমাদের অবস্থা! ঐ বাটীতে এতগুলি লোক বাস করিলে উহা জনাকীর্ণ হওয়া অবশ্যস্তাবী ও বাাধির আকর হওয়া স্বাভাবিক। এইরূপ জন-বহুল গৃহে ক্রমশঃই মলমূত্রত্যাগের অস্ক্রবিধা ও স্নানাহারের অনিয়মে আমরা বহুবার বহু তুই ব্যাধির আক্রমণ হইতে দেখিয়াছি। স্কুতরাং গৃহ যাহাতে জনাকীর্ণ না হয়, সে বিষয়ে সর্ববদা দৃষ্টি রাখা একান্ত আবশ্যক।

আরও একটি কথা বলিবার আছে। বন্ধুবান্ধব ও আগ্নীয়-স্বজন মানুষ মাত্রেরই আছে এবং তাঁহাদের যাতায়াত একাস্তই

স্বাভাবিক এবং উহাতে সকলেই আত্মীয় স্বন্ধন ও অফ্লাদিড হয়। আমাদের দেশের বন্ধু বান্ধন। এমনই প্রথা হইয়া পড়িয়াছে যে, সে কোন

আত্মীয়-গৃহে যাইতে হইলে অধিকাংশ সময়েই পূর্বের একটা থবর দেওয়া আবশ্যক মনে করি না। আমরা ভাবি, অমুক ত আমার নিকট আত্মায়, তাঁহার বাড়ীতে যাইতে আবার একটা থবর দেওয়ার প্রয়োজন কি? পাড়াগাঁ হইলে না হয় কোন কথা থাকে না; কারণ, সেখানে স্থানের অভাব মোটেই নাই। সহরে নিজেরাই হয় ত অতি কফে অকুলান স্থানে বাস করিতেছে, তাহার উপর যদি আত্মীয় বন্ধুরা আসিয়া উপস্থিত হন, তবে যে কি পরিমাণ কফ ও ছর্দ্দশা হয়, তাহা বলা যায় না। যদি একমাত্র

কটের কারণই হইত, তবে এ সম্বন্ধে কিছু উল্লেখের প্রয়োজন ছিল না। ইহা হইতে যে কত সময় লোকের স্বাস্থ্য ভগ্ন হয়, তাহার ইয়ন্তা নাই।

আত্মীয়গণ অধিকাংশ সময়েই চিকিৎসার্থ পীড়িত ব্যক্তিকে সঙ্গে লইয়া সহরে আইসেন। সে সময়ে কটের অবধি থাকে না। এই অভ্যাস আমাদের দূর করিতে ইইবে। আমি এমন কথা মোটেই বলি না যে, বন্ধুবান্ধব ও আত্মীয়স্থজনকে কেহ স্থান দিবেন না। যেখানে স্থান আছে, সেখানে স্থজনকে কেহ স্থান দিবেন না। যেখানে স্থান আছে, সেখানে স্থজনক কেহ স্থান দিবেন না। যেখানে স্থান আছে, সেখানে স্থজনে আম্বন; কিন্তু যেখানে স্থানাভাব, তথায় না বাওয়াই ভাল। অস্ততঃ পূর্বেব খবর লইয়া এবং তাঁহাদের কোন অম্ববিধার কারণ হইবে কি না, এ সম্বন্ধে জানিয়া তবে বাওয়া উচিত। আমাদের দেশ চির অতিথি-বৎসল, নিজেরা নিত্যই সহস্র কন্ট সহিয়া আত্মীয় বন্ধুদের আদর ও তুঠির জন্ম সকলে সত্তই উদ্গ্রীব; স্থতরাং তাঁহাদের কথা আর অধিক কি বলিব ? এ বিষয়ে আমরা সকলেই অপরাধী। সকলের অভ্যাসেরই পরিবর্ত্তন আবশ্যক।

আমাদের দেশ দরিজপ্রধান। অধিকাংশ লোকের এমন
শক্তি নাই যে, যে সব গৃহে আলোক ও
বায়ু স্বচছন্দে প্রবেশ করে, এমন গৃহে
ভাহারা বাস করিতে পারে। স্থভরাং ভাহাদের জন্ম উপযুক্ত
গৃহনিশ্মাণ করা প্রয়োজন।

সহরে এইরূপ দরিক্র অধিবাসিগণের নিমিত্ত গৃহাদি প্রস্তুত

ক্রিয়া বিনা লাভে, অতি অল্প টাকায় ভাড়া দেওয়া মিউনিসি-পালিটির কর্ত্তবা। ধনী পরত্রঃখ-মিউনিসিপালিটির কাতর দয়ালু ব্যক্তিগণ ইচ্ছা করিলে এ धनीमित्रव कर्रवा সম্বন্ধে বিশেষ সহায়তা করিতে পারেন। আমাদের আফিস, কাছারী, স্কল, কলেজ, বায়স্কোপ, থিয়েটার কল, কারখানা প্রভৃতি যে সব স্থানে বহু জনসমাগম হয়, তথায় আলোক ও বায়ু চলাচলের বিশেষ ব্যবস্থা থাকা প্রয়োজন। বাসগৃহ সম্বন্ধে পূর্ব্বেই বলিয়াছি। কেবল যে গৃহেরই এই সব ব্যবস্থা প্রয়োজন, তাহা নহে। রাস্তাঘাটগুলিও সরল ও স্বপ্রশস্ত হওয়া দরকার। সহরে নির্মাল বায়ু সেবনের জন্ম নানা স্থানে খোলা জায়গা ও উত্থান থাকা একান্ত আবশ্যক। সহরের এই মুক্ত স্থানগুলি দেহের ফুস্ফুসস্থানীয়। ফুস্ফুস্ যেমন দেহের দুষিত রক্তকে শোধিত করিয়া জাবন রক্ষার সহায়তা করে, এই মৃক্ত স্থানগুলিও সেইরূপ গৃহে দৃষিত-বায়ুদেবী লোকদিগকে নির্মাল বায়ুদানে জীবন রক্ষার উপায় করিয়া দেয়।

সর্বত্রই যদি সূর্য্যের কিরণ যাইবার বন্দোবস্ত করা যায়, তবে ক্ষয়-রোগ অনেকটা কম হইবার সম্ভাবনা। আমাদের দেশে সূর্য্যকিরণের তেজ খুব বেশী, এই জন্ম ইউরোপ অপেক্ষা উহার বারা আমরা বেশী উপকার পাই। কিন্তু সংসারে কোন জিনিসই অবিমিশ্র ভাল নয়। আমরা বেশী আলো পাই সত্য, কিন্তু ঐ কারণেই জায়গাগুলি বেশী শুক্ষ ও ধূলিময় হইবার বেশী উপযোগী। ক্ষয়-জীবাপুগুলি কিয়ৎক্ষণ আলোর সংস্পর্শে আসিলেই মারা

পড়ে, কিন্তু বেশী ধূলি থাকার দক্তন সহচ্ছেই আবরণ পায় ও উহাদের জীবন রক্ষার একটা উপায় হয়। এখানে বারুর গতিও বেশী; সেই জন্ম এই ধূলি-বিমণ্ডিত জীবাণুগুলি সহজেই নানা স্থানে বিক্ষিপ্ত হয় এবং বাাধিও চারিদিকে ছড়াইয়া পড়িবার স্থবিধা পায়। স্করাং আমাদের সহরের রাস্তাগুলি এমনভাবে প্রস্তুত করা উচিত, যাহাতে অধিক ধূলি না হইতে পারে, অথবা তৈল, আলকাতরা বা জলসেচন দ্বারা উহার ধূলি যাহাতে উড়িতে না পারে, তাহার ব্যবস্থা করা আবশ্যক।

কতকগুলি ব্যবসায় আছে, যাহাতে লিপ্ত হইলে অনেক সময় ক্ষয়রোগকে উদ্যোগ করিয়া ডাকিয়া আনা হয়। যে সব কাজে পদার্থের সূক্ষা সূক্ষা কণা উৎক্ষিপ্ত হয় ধে সব কাজে কয়-এবং নিকটে থাকিলে উহা ফুসফুসে ব্যেপ হওয়ার আশকা যাওয়ার আশক্ষা থাকে সেই সব কাজ করিতে গেলে ক্ষয়রোগ হইবার সমূহ সম্ভাবনা। যাহার। ছবি কাঁচি প্রভৃতি শান দেয় বা হৈয়ারী করে, চীনা মাটির বাদন প্রস্তুত করে, সোনা প্রভৃতি ধাতব খনিতে কাজ করে, কয়লা, অভ প্রভৃতির খনিতে কাজ করে, চুণ বা স্থরকীর গুদামে থাকে, পাটের আঁশ ছাড়ায়, পাট বা শনের গুদামে কাজ করে, ভুলা ধুনে, চাটলের কলে কাজ করে ও যাহারা ঝাড়ুদার, বিশেষতঃ যাহারা সহরের রাস্তা ও হাঁদপাতাল প্রভৃতি ঝাঁট দেয় তাহাদের মধ্যে অনেককেই যক্ষাকাদে ভুগিতে দেখা যায়। দৰ্জ্জি ও তাঁভিদের মধ্যে ইহা খুব অধিক দেখা যায়। রেল-বিভাগের

ক্টেশন মান্টার ও কেরাণীদের মধ্যেও ইহা বেশ হইয়া থাকে।
এই সব লোকদের প্রায় ₹৪ ঘণ্টাই ডিউটীতে (duty) থাকিতে
হয় বা আলোক-বায়্শূন্ম স্থানে থাকিতে হয় বলিয়াই ইহাদের
উপর এই ব্যাধির আক্রমণ এত বেশী!

কতকগুলি ব্যারাম আছে, যাহা হইলে রোগীর ক্ষয় হওয়ার আশস্কা থাকে। প্লুরিসির কথা পূর্বেই বলিয়াছি। হাম, ইন্ফুরেঞ্জা,

যে সব শোগ ইইতে ক্ষয় কাশি হওয়ার আশকা ন্থপীং কাশি, নিউমোনিয়া প্রভৃতি রোগের শেষে ক্ষয়রোগ হওয়ার আশকা থাকে। স্থতরাং এই সব ব্যাধির পর শরীর যাহাতে সহর সবল হয়, তক্জন্য

সচেন্ট হওয়া কর্ত্তবা। এই সব ব্যাধিতে শর্মারকে এত দুববল ও নিস্তেজ করে যে, ক্ষয়রোগ অতি সহকেই আক্রমণ করিতে সমর্থ হয়। উপদংশ (sychilis) ও বহুমূত্রের উপর এই পীড়া হঠলে বা এই পীড়ার উপর উহাদের আক্রমণ হইলে, ইহার গতি অত্যন্ত ক্রছ হয় এবং আরোগ্যের আশা অতি ক্ষীণ হয়। অতি। ক্র মছপানে ও ব্যভিচারে এই ব্যাধি সহজেই শরীরে প্রবেশ করিবার স্থাযোগ পায়।

আরও কতকগুলি কারণে এই ব্যাধি প্রকাশ পাইবার স্থায়।
পায়। ইহার মধ্যে দারিন্দ্র ও দৌর্বলাই প্রধান। দরিদ্র
হইলেই অস্বাস্থাকর স্থানে বাদ করিছে
দারিন্দ্র ও স্বাস্থাহয়, ভাল আলো বায়ুর ব্যবস্থা হইয়া উঠে
না, পুষ্টিকর খাছ্য দুরে থাকুক, তুই বেলা

পেট ভরিয়া খাওয়াই ভাষাদের ছুঃসাধ্য। জীবন-সংগ্রামের কঠোরতা বর্ত্তমানে খুব বাড়িয়া গিয়াছে। আয়ের পথ অভি সঙ্কীর্ণ। কাজে দারিদ্রোর পেষণে ক্রমেই হাতবল হইয়া শত শত্ত লোক এই সকল ব্যাধির কর্বলিত হইতেছে। বাস্তবিক, দরিদ্রের ব্যাধি বলিয়া যদি সত্য সত্য কিছু থাকে, তবে ভাষা এই ক্ষয়রোগ।

আধুনিক সভাতার ফলে সর্বনদাই একটা ছুটাছুটির ভাব জাগিয়া আছে। জাবনের তার এত টানায় থাকে যে, আর একটু টান পড়িলেই যেন ছিঁড়িয়া যাইবে; আধুনিক সভাতার

আধুনিক সভাতার
ফলে, শরীরে কিছুমাত্র শক্তি থাকে না ;
ফল
ব্যাধিকে দূর করিয়া দিবার দেহের যে

স্বাভাবিক ক্ষমতা, তাহা সম্পূর্ণ হ্রাসপ্রাপ্ত হয়, মনটা ক্ষুর্তিহীন ও ভারবিশেষ বলিয়া জ্ঞান হয়। ফলে, ইহাদের সন্তানসন্ততিগণও সবল ও স্বস্থ হইতেছে না এবং সহজেই এই ব্যাধির আক্রমণে ধ্বংস হইতেছে। মধ্যবিত্ত ভদ্রলোকদের কট্ট আরও বেশী হইয়া পড়িয়াছে এবং এ ব্যাধির প্রকোপও তাঁহাদের মধ্যেই বেশী। তাঁহারা এক দিকে বাহিরের ভদ্রলোকের খোলস রাখিতে যাইয়া, অন্ত দিকে অভাবের দারুণ নিগ্রহে ও তাড়নায় একেবারে দলিত ও পিন্ট হইতেছেন। যে পর্যান্ত ইহার প্রতিকারের একটা উপায় না হইতেছে, সে পর্যান্ত এ ব্যাধি দূর হইবার সম্ভাবনা নাই।

দেশে বাল্য-বিবাহ প্রচলিত থাকায় অপত্রিবার বয়সের

অধিকাংশ সন্তানই তুর্বল ও ক্ষাণজাবী হইতেছে এবং এই সব
ব্যাধির আক্রমণে সকালে কালপ্রাসে
বাল্যবিবাহ ও বিসদৃশ
পতিত হইতেছে। তবে স্থেপর বিষয়
এই যে, এ বিষয়ে দেশের লোক সজাগ
হইতেছে এবং বিবাহের বয়স অনেকটা স্বাভাবিকের দিকে
সাসিয়াছে। বাঁহারা সবল ও স্থন্থ সন্তান আশা করেন এবং বাঁহারা
দেশের ও জাতির মঙ্গলাকাজ্জা, আশা করি, তাঁহারা এ বিষয়ে
স্বাধীন চিন্তারারা বাল্য-বিবাহের অপকারিতা উপলব্ধি করিবেন।
স্ত্রীলোকের ষোড়শ ও পুরুষের পঞ্চবিংশ বৎসরের পূর্কেব
দেহের গঠন সম্পূর্ণতা প্রাপ্ত হয় না। স্কৃতরাং উহার পূর্কেব
বিবাহাদি হইলে তাহাদের সন্তানসন্ততি যে তুর্বল ও ক্ষাণজীবী
হইবে, তাহাতে আর আশ্চেয়া কি ?

বালাবিবাহ ব্যুঙাত আরও একটা দোষ দেখা যায়। পূবেব 'বুদ্ধস্য ভরুণী ভার্য্য' কথাই শুনা যাইত, এখন তাহা ত আছেই, অধিকল্প 'প্রেচ্স্য বালিকা ভার্য্যাও' চলিত হইয়া উঠিয়াছে। এমন অনেক পুরুষ আছেন, যাহারা ৩০।৪০ বংসরের পূর্বের বিবাহিত হইতে চাহেন না অথচ কন্যা ১২।১৪ বংসরের অধিক মিলে না বা তাহারাও কেহ কেহ গ্রহণ করিতে রাজী হন না। এই অযোজিক ও বিসদৃশ বিবাহ সবল ও স্তুম্ব সন্তান উৎপা-দনের পক্ষে প্রশস্ত নহে।

বয়সের এতটা বেশী পার্থক্য হইলে অনেক সময়েই বালিকা বধুর স্বাস্থ্যক্তর হইতে দেখা যায় এবং অধিকাংশ সময়েই ভাগার জীবনের সমাপ্তি হয় ক্ষয়ে। স্থতরাং বিবাহের বয়সের এই অসামঞ্জস্ম দূর করা কর্ত্তবা। দেশে যে পর্য্যস্ত সাধারণ সাম্ব্রের উন্নতি ও দারিদ্রা দূর না ২ইবে, সে পর্যাস্ত এ ব্যাধি নিবারিত হইবার আশা চুরাশা মাত্র।

অবরোধ মাত্রই স্বাস্থ্যের পক্ষে হানিকর। মুক্ত আলোক ও বায়ুতে স্বচ্ছদেদ ঘুরিয়া বেড়াইলে দেহের যে সবলভা জন্মে

আর কিছতেই তাহা হয় না। প্রকৃতির নিত্য অবরোধপ্রথা নব নব দৃশ্য, সহস্র বৈচিত্র্য ও অসীম সৌন্দর্যা মনের উপর অতি আশ্চর্যাভাবে ক্রিয়া করে এবং এই মানসিক প্রসমতা দেহের স্থাস্থ্য বিধানে বিশেষ সহায়ত। করে। আমর দ্রীজাতিকে এই সব আনন্দ হইতে দূরে রাখিয়া এবং কয়েকটি র দ্বগুহে আবদ্ধ করিয়া সভাই কি আশা করি যে, তাহাদের স্বাস্থ্য অট্ট থাকিবে ৭ গ্রামে তবুও বা একট খোলা জায়গা, একট উন্মক্ত আকাশ পাওয়া যায়, কিন্তু সহয়ের ভিতর চারিটি মাত্র দেওয়ালের মধ্যেই ভাষাদের বিশ্বব্রুগাও। এমন অনেক বাটা আছে, যাহার ছাদে ঘাইবার উপায় নাই, অথচ একদিন ষে কোথাও বেডাইতে বাহির হইবে, অধিকাংশেরই অর্থাভাবে ভাহারও কোন উপায় নাই। এই অব্যোধ-প্রথার দরুন পুরুষ কাতি অপেকা দ্রীজাতির মধ্যে ক্ষয়ের প্রাত্নভাব বেশী দেখা যায়। হিন্দু অপেক্ষা মুসলমানের অবরোধের অধিক কড়াকড়ি বলিয়া মুসলমান রমণীগণের মধ্যে ইহার প্রসার এবং প্রকোপ আরও বেশী।

অল্প বয়সে বিবাহ হইলে আরও একটা বিষময় ফল ফলে। অধিকাংশ মেয়েদেরই বিবাহ ৮।৯ হইতে ১৩।১৪ বৎসরের মধ্যেই হয়। এই সময়টা মেয়েদের বাডস্ত সময়। পিত্রালয়ে থাকিতে তাহারা অনেকটা স্বাধীন থাকে এবং মালো বাভাসেরও কতকটা সংস্পর্শে আসিতে পারে: কিন্তু বিবাহের অব্যবহিত পরেই অবরোধে প্রবেশ করায় এবং সেট অবরোধের মাতা কিছ অগ্রিক্ত হইয়া পড়ায় অনেক বালিকার দেহেই এই সব ব্যাধির সূত্রপাত হইতে দেখা যায়। কন্যাবৎসল পিতামাতার এই বিষয়ে বিশেষ দৃষ্টি আকর্ষণ করি এবং ততোধিক মনোযোগ আকর্ষণ করি শ্বশুর শাশুড়ীদের, যাহাতে তাঁহাদের আদরিণী নব পুত্রবধূটির স্বাস্থ্য বিষয়ে তাঁহারা বিশেষ নজর রাখেন এবং এই অবরোধের कातराष्ट्रे याशास्त्र नववधुरमञ्ज रमस्य मरत्नामित्र ना इग्नाः দেহের বুদ্ধিকালে যাগতে তাহার৷ প্রচুর আলোক ও বায়ুর প্রভাব পাইতে পারে, তাহার ব্যবস্থা না করিলে দেহ ভগ্ন হইবে এবং ক্ষয় দারা আক্রাস্ত হইবার স্থযোগ পাইবে।

ইহার উপর আবার দেশব্যাপী ম্যালেরিয়া, কালাম্বর প্রভৃতি ব্যাধিতে লোকগুলিকে বার বার করিয়া দীর্ঘদিন ভোগাইয়া এক

রূপ আধমরা করিয়া রাখিয়াছে। এই সব ভগ্ন-ম্যালেরিয়া কালাজর ক্ষণ লাগে না।

এই ব্যাধি প্রকাশ পাইলে কর্তৃপক্ষকে সংবাদ দিবার ব্যবস্থা থাকিলে ভাল হয় এবং যাহাতে উহা নানা,স্থানে ব্যাপ্ত না হইভে পারে, তাহারও উপায় হয়। সংবাদটি প্রথম অবস্থায় পাইলে
রোগ সম্পূর্ণ আরোগ্য করিবার আশা করা
ব্যাধি হইলে সংবাদ যায় এবং তদসুরূপ চেফাও চলিতে পারে।
দেওয়া প্রয়োজন
প্রথম অবস্থায় সংবাদ দেওয়াও সহজ নয়।
ভাক্তারেরাই এ সম্বন্ধে একটা সুস্পাক্ট ও

নিশ্চিন্ত মত দিতে পারেন না। যথন তাঁহারা ন্থির সিদ্ধান্তে আইসেন, তখন ব্যারাম হয়ত বেশী আক্রমণ করিয়া বসিয়াছে এবং সম্পূর্ণ আরোগ্য হওয়ার স্থযোগ ও মাহেন্দ্রকণ চলিয়া গিয়াছে। সম্পূর্ণ আরোগ্য না হইলেও অধিকাংশ সময় ব্যাধিকে কতকটা সীমাবদ্ধ করা যায় এবং যাখাতে এক দেহ হইতে অপরের দেহে সংক্রামিত না হইতে পারে, সে বিষয়ে সতর্কতা অবলম্বন করা যায়। সংবাদ দিলে যদি কর্তৃপক্ষ দ্বারা উপকারের সম্ভাবন। থাকে, তবে উহাতে কাহারও থিধা করিবার কারণ দেখি না। সংবাদ দেওয়ার পরেও অনেক সময় কর্ত্তৃপক্ষীয়দিগের ভাড়নায় এত বিপদে পড়িতে হয় যে, তখন কেবলই মনে হইতে থাকে, কেন খাল কাটিয়া কুমীর আনিলাম! স্কুতরাং সংবাদ-জ্ঞাপন অবশ্য কর্ত্তব্য (Compulsory ) না হইয়া যদি ইচ্ছামত (Voluntary) হয়, তবে বোধ হয়ু উপকার হইতে পারে। এ সম্বন্ধে এত বেশা কথা বলিবার আছে যে, উহার জন্মই একটা স্বতন্ত্র পুস্তিকার প্রয়োজন।

দেশে আপামর সাধারণের জন্ম যে দাতব্য চিকিৎসালয়গুলি আছে, তথায় সব সময়ে এ রোগের চিকিৎসা স্থবিধামত হয় না। ইহার জন্ম স্বতন্ত্র চিকিৎসালয় থাকা উচিত। এ বিষয়ে এত বিশেষ বিশেষ চিকিৎসা প্রচলিত হইয়াছে এবং এ সম্বন্ধে নিজ্য এতই নৃতন জ্ঞান সঞ্চয় হইতেছে যে, ইহার ক্ষয় বিশেষজ্ঞের (Specialist) একান্ত দরকার। চিকিৎসালর আবশ্রক সাধারণ চিকিৎসাগারগুলিতে এই রোগীদের সম্পন্ধে উপযুক্ত মনোযোগ দেওয়ার স্থবিধা ত হয়ই ন', বরং ইহাদের সংস্পর্শে অপরাপর রোগীদের এই ব্যাধি হওয়ার আশক্ষা থাকে। ইংলও, জার্মাণি প্রভৃতি দেশে বহু পূর্বে হইতে ইহার সভন্ত চিকিৎসা চলিতেছে। আমাদের এ হতভাগ্য দেশে কি ইহার স্বভন্ত ব্যবস্থা হওয়া কোন প্রকারেই সন্তব্পর নহে 
ত্ ইহা স্বভন্ত ব্যবস্থা হওয়া কোন প্রকারেই সন্তব্পর নহে 
ত্ ইহা স্বভন্ত ব্যবস্থা হওয়া কোন প্রকারেই সন্তব্পর নহে 
ত্ ইহা স্বভন্ত ব্যবস্থা হওয়া কোন প্রকারেই সন্তব্পর নহে 
ত্ ইহা স্বভন্ত ব্যবস্থা হওয়া কোন প্রকারের স্বত্বপর নহে 
ত্ ইহা স্বভন্ত ব্যবস্থা হওয়া কোন প্রকারনা, তাহারাও অকালে মৃত্যুগ্রাদে প্রতিত হইতেছে। ইহা কি কম পরিতাপের কথা!

ক্ষয় রোগের প্রথম অবস্থায় স্বাস্থাকর স্থানে গেলে রোগ আরোগ্য হইবার সম্পূর্ণ সম্ভাবনা। বাঙ্গালা দেশের হুর্ভাগ্য যে, ইহার অন্তর্গত বা নিকটে বিশেষ কোন বায় পরিবর্ত্তন স্বাস্থ্যকর স্থান নাই। নিকটবর্ত্তী স্থানসমূহের মধ্যে সাঁওতাল-পরগণার গিরিধি, মধুপুর, বৈগুনাথ, বশিদি, রিখিয়া, সিমুলতলা, ঝাঝা, মিহিজাম, জামতারা, কর্মাটার, মহেশমুগু, পরেশনাথ প্রভৃতি বেশ ভাল ও স্বাস্থ্যকর। সমুদ্র-তীরবর্ত্তী স্থানসমূহের মধ্যে পুরী ও কক্স-বাজারই নিকটবর্ত্তী, ওয়ালটেয়ার, ভিজিগাপটাম, বোস্বাই, কলম্বো প্রভৃতি স্থান দূরবর্ত্তী ও বহু বায়সাধ্য। শৈলাবাসের মধ্যে দার্ক্তিলিং ও

কার্নিয়ংই নিকটবর্ত্তী ও সহজ্ঞগম্য। কালিম্পং বেশী দূরে না হুইলেও যাওয়া কফুকর। শিলং, সিমলা, উটাকামণ্ড, হরিদ্বার, काम्मीत, विकाराहन, देननीजान, आनत्माता, मूर्णाती, एम्बापन, কাসৌলী, কুসুর, খাণ্ডালা, ধরমপুর প্রভৃতি স্বাস্থ্যকর হইলেও দূরবর্তী। রাঁচী, হাজারীবাগ, পুরুলিয়া, ঘাটশিলা, চক্রধরপুর, ডেরহী-অন-শোন, কাটরাস-গড়, ধানবাদ, বেনারস, চনার, এলাহাবাদ, কৈলোয়ার, কটক, ভুবনেশ্বর, মুঙ্গের প্রভৃতি স্থানও স্বাস্থ্যকর। উত্তর-ভারতের অধিকাংশ স্থানই স্বাস্থ্যকর। ও দেশটা উঁচু ও খটুখটে বলিয়া তথাকার জলবায়ু ভাল। আমাদের বাঙ্গালার মত যে সব স্থান স্টাৎসেতে ও নীচ এবং বৎসবের অধিকাংশ সময়েই জলে ডুবিয়া থাকে, সেই সব স্থানই ঝাধির আবাসভূমি। তথাপি এই বাঙ্গালাদেশ একদিন স্বাস্থ্যে ও সম্পদে অত্লনীয় ছিল। আজ আমাদের অবহেলায় কি চুর্গভিই না হুইয়াছে। আজৰ চু'চারটি স্থান কতকটা ভাল আছে। ইহার মধ্যে ডায়মণ্ড-হারবার, নারায়ণগঞ্জ, কুমিল্লা, ভৈরব, ফুলছরি এবং পদ্মা ও যমুনার তীরবন্তী স্থানসমূহ অপেক্ষাকৃত স্বাস্থ্যকর। স্কলের স্কল স্থান স্ফ হয় না,—স্ব স্ময়ে স্কল স্থান নহে। রোগীর দেহের অবস্থা বৃঝিয়া ব্যবস্থা প্রয়োজন। চিকিৎসকের পরামর্শ লইয়া স্থান নির্বাচন করাই कर्त्वा ।

কিছুদিন পূর্বের স্থানাটোরিয়াম্ (Sanatorium) চিকিৎসার একটা ধুম পড়িয়া গিয়াছিল। স্থানাটোরিয়ামে না গেলে ক্ষয় রোগের চিকিৎসাই যেন অঙ্গহীন থাকিয়া যাইত। ইউরোপ দেশটা বড়ই হুজুগে, একবার যদি কিছ স্থানাটোরিয়া ম একটা নুতন কথা উঠে, অমনি সমস্ত লোক চিকিৎ দা সেই দিকে ঝুঁকিয়া পড়ে। স্থানাটোরিয়াম্ চিকিৎসা সম্বন্ধে বোধ হয় সকলেরই অল্লবিস্তর জ্ঞান আছে। প্রধানতঃ কোন স্বাস্থ্যকর স্থানে, যেখানে নির্ম্মল আলোক ও বায়ু পাওয়া যায়, তথায় স্থানাটোরিয়ামের স্থান নির্বাচিত হয়। তথায় প্রায় সক্রদাই বাহিরে উন্মুক্ত বায়ুতে থাকিবার ব্যবস্থা করা হয়, যাগতে প্রচুর পরিমাণে আলো পাওয়া যায়, তাহারও বাবস্থা করা হয়: এবং উহাতেই বোগ নিরাকৃত হইয়া থাকে। এতদ্বাতীত রোগাকে স্থানাটোরিয়ামে একজন স্থচিকিৎসকের অধীনে ও ভাঁছার ভখাবধানে থাকিতে হয়। কিন্ত ইহা হইতে ঘতটা ফল আশা করা গিয়াছিল, ততটা ফল পাওয়া যায় নাই। বাস্তবিক স্থানাটোরিয়ামে চিকিৎসার যে উপকারিতা আছে. ভাগ কেহট অন্তাকার করিতে পারিবেন না। ইহাতে বায়পরিবর্ত্তন ত হয়ই ভাষার উপাবে প্রনক্ষ ও বিশেষভাবে এই রোগ বিষয়ে অভিজ্ঞ চিকিৎসকের স্বধানে থাকিয়া জাবনটাকে নিয়মিত করা হয়। ম্রভরাং ভাল ডাক্রার, ভাল স্থান ও স্থানিয়ম এই তিনটি জিনিষেরই ফলভোগ হইয়া থাকে। এমত অবস্থায় উপকার না হইবার কোন কারণই নাই। বহুলোক এই সব স্থানটোরিয়ামে আসিয়া রোগমুক্ত হইয়া গিয়াছে। ভবে সকল অবস্থার রোগীরই উপকার হয় না। যাহারা প্রথম অবস্থায় জাইদে, তাহাদেরই বিশেষ

উপকার হয়, এই স্থানটোরিয়ামে থাকিলে আর একটি এই উপকার হয় যে, বাাধি সম্বন্ধে রোগীদের বিশেষ জ্ঞান জন্মে এবং যে সব সাবধানতা অবলম্বন করা আবেশ্যক ভাষা সহজে শিক্ষা করিতে পারে। কাছেই উহারা লোকশিক্ষার সহায়তা করে এবং নিজেদের জীবনও চির্নিনের মত নিয়মিত করিতে পারে। স্থানাটোরিয়ামে যতদিন থাকে অধিকাংশ রোগীই বেশ থাকে। ফিরিয়া আসিয়া কতক রোগী বেশ স্তস্ত থাকে, কিন্তু অনেকেরই পুনরায় বাাধি বৃদ্ধি পায়। ইহার কারণ মত্য কিছুই নহে—কেবল স্থানাটোরিয়ামে থাকিতে উহারা ভাল স্থানে বাস করিত, ভাল খাইতে পাইত: কিন্তু বাটা ফিরিয়া হয়ত অস্বাস্থাকর স্থানে থাকিতে হইল, আলো ও বারুর স্থান্দোবস্থাইল না আহারও হয়ত সেরূপ জোগাইয়া উঠিতে পারিল না: স্বতরাং এমত অবস্থায় ব্যাধির প্রকোপ যে পুনরায় বৃদ্ধি হইবে, ভাহাতে আর আশ্চর্যা কি খু দেশের চিন্তাশীল নেতৃবর্গের এই সব বিষয়ে দৃষ্টি রাখিতে হইবে এবং যাহাতে এই সব লোক ফিরিয়া আসিয়া ভাল ভাবে থাকিতে পারে, তাহার চেন্টা করিতে হইবে। মিটনিসিপালিটি এবং গ্রহণ্মণ্টেরও এই সব লোকদের জন্ম স্বাস্থাকর বাডীর বন্দোবস্ত করা উচিত। যাহাতে উহার: ভাহাদের পুরাতন বাটীর ভাডাতেই এই সব স্বাস্থ্যকর ভাল বাড়া পাইতে পারে, ভাহা করিতে হইবে। এ বিষয়ে দেশের ধনকুবেরগণের সহায়তা একাস্ত আবশ্যক। তাঁহারা ইচ্ছা করিলে তাঁহাদের অপেকা কম সৌভাগ্যবান দরিক্ত ভাতাভগিনীদের ও

দেশের কি উপকারই না করিতে পারেন! আমাদের এই পর-ছঃখকাতর দেশে দয়ার্দ্র লোকের কি এতই অভাব হইয়াছে ?

স্থানাটোরিয়াম্ বা বারুপরিবর্ত্তনের প্রধান অন্থবিধা এই ষে, রোগীকে একেবারে কাজকর্ম ত্যাগ করিয়া দার্ঘ দিনের জন্ম দরদেশে যাইতে হয়; কেন না, কতদিনে যে শরীর ভাল হইবে, ভাহার ঠিকানা নাই। কিন্তু এ বিষয়ে একটা প্রধান অন্থবিধা এই যে, হয়ত ঐ রোগীর উপরই সংসারের সমস্ত নির্ভর করে। কাজকর্ম ত্যাগ করিয়া গেলে বহুলোক অমাভাবে মারা পড়িবে! এ অবস্থায় যাহাতে উহারা নিশ্চিন্ত মনে চিকিৎসার জন্ম যাইতে পাবে, সে জন্ম উহাদিগের পরিবারবর্গের গ্রাসাচ্ছাদনের অর্থ-সাগায়োর বাবস্থা করা গবর্গমেণ্ট ও দেশের জনসাধারণের একাস্ত

যে সব উপায়ে লোকশিক্ষার সহায়তা হইতে পারে, সে
সম্বন্ধে আমি ইতিপূর্নেবই বলিয়াছি। এ সম্বন্ধে গবর্ণমেন্ট ও
জনসাধারণ উভয়েরই একযোগে কাজ করা
কেন্তব্য। চিকিৎসকগণ ইচ্ছা করিলে এ সম্বন্ধে
যথোপযুক্ত উপদেশ প্রচার করিয়া যথেষ্ট সাহায্য করিতে পারেন।
গবর্ণমেন্ট নানা স্থানে এই ব্যাধির জন্ম স্বতন্ত্র চিকিৎসাগার
স্কুলিয়া, এই ব্যাধি সম্বন্ধে নানাবিধ তথাপূর্ণ বিবিধ জ্ঞানগর্ভ পুন্তকাদি বিতরণপূর্বক শিক্ষা বিস্তার করিয়া,
দরিদ্রেরা যাহাতে অল্প ভাড়ায় অপেক্ষাকৃত ভাল
ব্যরে বাস করিতে পারে এবং এই চিকিৎসা যাহাতে লোকের

সহজসাধ্য হইতে পারে, তাহার ব্যবস্থা করিয়া ইহার প্রকোপ ও প্রসার কমাইতে পারেন। এই ধরুন, রোগীর থুভুটা যদি বিনা পয়সায় পরীক্ষার বন্দোবস্ত হয়, তবে দেশের একটা মহা উপকার হুইতে পারে। পুতু একবার পরীক্ষা করাইতে গেলেই ৫১ টাকা দক্ষিণা দিতে হয়। ক্ষয়রোগে এমনও দেখা গিয়াছে যে, ২০।২৫ বার পরীক্ষার পরে তবে হয় ত থুতুতে জাবাণু দেখা গিয়াছে। এই দীন দরিদ্র দেশের লোকের এমন কি অবস্থা যে. ১০০। ১২৫ টাকা খরচ করিয়া ২০৷২৫ বার পুতু পরীক্ষা করাইতে পারে ? অনেকের একবার ডাক্তার দেখাইবার অর্থই জোটে না। যদি বা ডাক্তার দেখান হইল, অনেক সময় ঔষধ আনিবার পয়সা জুটিয়া উঠে না! বিনা ব্যয়ে পুতু পরীক্ষা আকাশ-কুত্তমের कथा नहा। बाह्यकाल इंडेर्ट्राप्त्र आग्र ममल वह वह महर्त्रहे, এমন কি অনেক ছোট সহরেও ইহা নিত্য হইতেছে। এই জন্ম স্বতন্ত্র চিকিৎসালয়েরও প্রয়োজন।

এই সব কার্য্যে বহু অপের প্রয়োজন। একা গ্রন্মেণ্ট কর্তৃক ভাষা হহবার নহে। দেশের দীনদুঃথকাতর দান্দীল ব্যক্তিদের মধ্যে লক্ষার বাঁছারা বরপুত্র, ভাষাদের এবং জনসাধারণেরও এ বিষয়ে অগ্রসর হইতে হইবে।

ভাই কমলার সন্থানগণ! তোমরা যে ইহা দ্বারা কেংল দ্বিদ্রেরই উপকার করিবে, তাহা নহে। দ্বিদ্রকে এই বাাধির আক্রমণ হইতে রক্ষা করিয়া নিজ নিজ জীবন রক্ষারই উপায় বিধান করিবে। সংসারে থাকিতে গোলে একের ভালমন্দ অপরকে পায়। তাই নিজের শুভ আকাজ্জা করিতে হইলে অপরের মন্দটা দূর করিতে হইবে। দরিদ্রের ব্যাধি যদি কমিয়া যায়, তাহা হইলে সংক্রমণের ভয়ও কমিবে। স্তরাং ঈশরাসুগ্রহে ঘাঁহারা কুবেরের স্থায় ঐশ্বর্যাশালী, তাঁহাদের এ বিষয়ে মুক্তহস্তে সাহায্য করা উচিত।

ইউরোপে অনেক স্থানে জনসাধারণ মিলিয়া সমিতি গঠন-পূর্ববক এই ব্যাধি নিবারণের চেফী করিয়াছে। তাহারা সংবাদ পাইলেই যেখানে অর্থ সাহায্যের প্রয়োজন স্মিতি গঠন তথায় অর্থদান করে: যেখানে চিকিৎসকের অভাব, তথায় চিকিৎসক পাঠায় ; যেখানে শুক্রাধাকারিণীর দরকার. সেখানে তাহাদিগকে নিয়োগ করে। কেমন করিয়া বাস করিতে হইবে, কোথায় থুড় ফেলিতে হইবে, কি করিলে শরীর ভাল হইবে, কিসে অন্ত লোকের অনিষ্ট না ঘটিতে পারে, এ সকল সম্বন্ধে বিশেষভাবে বুঝাইয়া দেওয়া হয়। ইহার ফলে বহু লোক রোগমুক্ত হইয়া নিতাই জাতির বল বুদ্ধি করিতেছে। ভাই সব ! আমাদের দেশে কি এই সব সমিতি-গঠন ও উক্লেরপ কার্যপ্রিণালী অবলম্বন একেবারেই অসম্ভব ? আজ দেশে ব্যাধির তাডনায় ঘরে ঘরে যে হাহাকার উঠিতেছে. তাহার কি প্রতিকার হুইবে না? আমরা কি নিশ্চেষ্ট বসিয়া থাকিয়া ও মাত্র গবর্ণমেণ্টের মুখাপেক্ষী হইয়া দিন দিন কেবল ধ্বংদের পথেই অগ্রসর হইব १

যাঁহারা এই ব্যাধি দ্বারা আক্রান্ত হইয়াছেন, তাঁহাদের হতাশ
হইবার কারণ নাই। আমাদের মধ্যে অধিকাংশই এক সময় না
এক সময় এই ব্যাধি দ্বারা আক্রান্ত হই, তাই
আশার কথা
বিলয়া কি সকলেই মরিয়া যাই? আমাদের
শরীরের অনেক ক্ষমতা আছে; প্রকৃতিই তাহাকে রোগ নিবারণের
শাভাবিক বহু ক্ষমতা দিয়াছেন। আমরা যদি সাবধানতার সহিত
চলি, যদি এই ব্যাধি দূর করিবার জন্য প্রাণপণ চেন্টা করি,
তাহা হইলে নীরোগ হইতে বেশীক্ষণ লাগে না। আমি বহু
বাক্তিকে এই রোগ হইতে মুক্ত হইতে দেখিয়াছি। এমন কি,
যে সকল রোগীর জীবনের আশা মাত্র করি নাই, তাহাদের মধ্যেও
অনেকে এমন আরোগ্য হইয়াছেন যে, একেবারে আশ্রহণান্তির
হইতে হইয়াছে। স্কুরাং এই ব্যাধি আক্রমণ করিলেই জীবনে
নিরাশ ইবার কারণ নাই।

এই ব্যাধিপ্রস্ত হইলে আমাদের কভকগুলি কর্ত্ব্য আছে।
নিক্লের জীবন নিজের নিকট যেমন অতিশয় প্রিয়, অন্যেরও
সেইরূপ। আমরা যাহাতে অন্যুকে সংক্রমিত
আমাদের কর্ত্ব্য
না করি, সে বিষয়ে একান্ত সচেষ্ট হইতে
হইবে। যাহাতে ব্যাধিপ্রস্তের সহিত একত্রে আহার-বিহার না
করি, একত্রে নিজা না ষাই, এক পাত্র হইতে পানীয় পান না
করি বা একই থালায় না খাই, সে বিষয়ে বিশেষ দৃষ্টি থাকা
করিবা একই থালায় না খাই, সে বিষয়ে বিশেষ দৃষ্টি থাকা
করিবা একই কার্য তামাক খাওয়া অসকত। অপরকে

চুম্বন, বিশেষতঃ বালক বালিকাদিগকে চুম্বন করা একান্তই দোষের, যেহেতু উহারা অতি অল্লেই সংক্রমিত হয়। সর্বোপরি, যেখানে সেখানে থুতু ফেলা অনুচিত। এই সকল নিয়ম পালন দ্বারা যে কেবল সাধারণের উপকার করা হইবে, তাহা নহে, নিজের অভ্যাসও ফিরিয়া যাইবে এবং উহাতে পরোক্ষভাবে নিজেরও প্রভূত উপকার সাধিত হইবে। অনেকের থুতু গিলিবার অভ্যাস আছে, উহা অত্যন্ত অনিউকর। ঐ জীবাণুপূর্ণ থুতু খাতপথে যাইয়া নানা স্থানে নীত হইতে পারে এবং সেই সব স্থানের ক্ষয় উৎপাদন করিয়া তথা হইতে পুনরায় ফুস্ফুস্কে আক্রমণ করিতে পারে। স্কুরাং এ বিষয়েও বিশেষ সাবধান হওয়া আবশ্যক।

এই সব বিষয়ে মিয়মান হইবার কিছুই নাই। বাাধি হইলে লোকের মনে স্বভঃই কফ্ট হয়। ভাহার উপর এইরূপ কঠিন বাধি হইলে আরও বেশা কফ্ট হওয়া স্বাভাবিক। ভাই বলিয়াই কি হা'ল ছাড়িয়া দিতে হইবে ? সমস্ত কর্ত্তব্যজ্ঞান বিসর্জ্জন দিতে হইবে ? যে ভারতবর্ষ পরের উপকারের জন্ম আত্মবিসর্জ্জন চিরদিন শিক্ষা দিয়া আসিতেছে, সেখানে কি এ সামান্ম বিষয় এতই কঠিন ? কখনই না। আমার বিশ্বাস, সকলেই প্রফুল্ল চিত্তে নিজ নিজ কর্ত্তব্য পালন করিবেন এবং যাহাতে অপরে এই তুফ্ট ব্যাধিতে আক্রান্ত না হইতে পারে, ভাহার জন্ম সচেন্ট হইবেন।

যখনই বিশেষ কারণ ব্যতীত শ্রীর খারাপ বোধ হইবে ---

হয়ত উহাতে ভয়ের কোন কারণই নাই, বৈকালে হয় ত একট একটু জুর হইতে লাগিল, কিংবা প্রথমেই সর্দ্ধি সভৰ্ক ভটবাৰ হইতে আরম্ভ হইল,—কিংবা খুশখুশে কাশি দেখা লক্ষণসমূহ দিল, আবার রাত্রিতে অভিরিক্ত ঘাম হইতে লাগিল,—শরীরের নানাস্থানে বিশেষতঃ বুকে পিঠে বেদনা হইতে পাকিল, হঠাৎ গলা দিয়া রক্ত উঠিতে আরম্ভ হইল, শরীরটা একরপ অকারণেই তুর্বল হইয়া চলিল, হঠাৎ ক্ষুধাটা বা কমিয়া গেল, হয় ত বা শরীরের ওজন বিনা কারণে কমিতে আরম্ভ হইল, বিশেষ জুর নাই বা অনা কোন উপদর্গ নাই অথচ শরীর-টীর স্বস্থি বোধ হইতেছে না—এই সবের কোন একটা মাত্র লক্ষণ যদিও কঠিন নয় বা উহাতে ভয়ের আদে কোন কারণ নাই, কিন্তু তবুও খুব একটা অস্ত্রিধা ত ? শারীরিক অস্থতা বোধ করিতে হউতেছে ত ৭ এমত অবস্থায় বুথা কালক্ষেপ বা উপেক্ষা না করিয়া উপযুক্ত চিকিৎসকের উপদেশ লওয়া একান্ত कर्तवा ।

আমাদের দেশে এই ব্যাধি নিরূপণ সম্বন্ধে বড়ই গোলযোগ
দেখিতে পাই। ইহার বিস্তার বন্ধ করিতে হইলে এবং চিকিৎসার ফল প্রভ্যাশা করিতে হইলে, এই ব্যাধির
ভাজারদের কণা
সূত্রপাতেই ইহাকে ধরিতে হইবে। কিন্তু যভ
বিপদ্ এখানেই! প্রায়শঃই প্রথমাবস্থায় এ সম্বন্ধে একটা মভ
দিতে অনেকেই ইভন্তভঃ করেন। থুতুতে জীবাণু বা ফুস্ফুসে
ক্রেপিটেশন্ (Crepitation, প্রভৃতি না পাইলে এই রোগ সম্বন্ধে

ডাক্তারেরা কোন মত দেন না। ঐ সকল লক্ষণ যখন পাওয়া যায়, ব্যাধি তখন বহুদুর অগ্রসর হইয়া থাকে এবং তাহার প্রতি-কারও কফিসাধা হইয়া পড়ে। স্বতরাং প্রথম অবস্থায় যাহাতে একটা মতামত দেওয়া ঘাইতে পারে, ভাহার ব্যবস্থা হওয়া উচিত। কোন ডাক্তার যদি বলেন, "হাঁ, ব্যাধি সন্দেহ হইতেছে," অপরে হয় ত বলিয়া বসেন—"না এ সম্বন্ধে এখনও কিছুই ঠিক বলা যায় না।" ইং। যে অত্যন্ত আক্ষেপের বিষয়, তাহাতে সন্দেহ নাই। একেবারে প্রেথম অবস্থায় ইহা ধরা যায় না সতা, তবে কিছু দিন পরই এমন কভকগুলি লক্ষণ প্রকাশ পায় যাহা হইতে একেবারে নিশ্চয়ক্রপে বলিতে না পারিলেও সন্দেহের যথেষ্ট কারণ বর্ত্তমান থাকে। রোগী শিক্ষিত হইলে সন্দেহ হওয়া মাত্রই তাঁহাকে নিজ স্থাস্থ সম্বন্ধে সত্তৰ্ক হইতে বল: সক্ত এবং ভাঁহাকে যে মাঝে মাঝে দেখা আবশ্যক, তাহাও বুঝাইয়া দেওয়া কর্ত্তব্য। বার বার দেখিলে হয় ত সন্দেহের কারণ দুরীভূত হইবে, নতুবা যাহা সন্দেহের বিষয় ছিল, তাহা ব্যাধিরূপে নিশ্চিত প্রকাশ পাইবে। মানবজীবন বড়ই মূল্যবান্। উহা যাহাতে আমাদের অবহেলায়, আমাদের মূর্খ তায়, আমাদের একগুঁয়েমীতে নস্ট ন। হয়, তাহার যথোচিত চেস্টা করা উচিত। আমরাহয় ভ সব সময় সকল কথাবুকি না। মাসুহ সদাই ভ্রমপ্রমাদপূর্ণ। এমত অবস্থায় অধিকতর অভিজ্ঞ ব্যক্তি-দের পরামর্শ গ্রহণ করা কর্ত্তবা। অন্ততঃ একজনের মাথার চেয়ে যে তুইজ্ঞনের মাথার মূল্য বেশী, তাহা কেহই অস্বীকার করিতে পারিবেন না।

## দ্বিতীয় অধ্যায়

# যক্ষা রোগে কয়েকটি বিশেষ উপদর্গের সহজ্ঞ প্রতিকারোপায় বা গৃহ-চিকিৎসা

#### সাথারণ কথা

যক্ষনা রোগে ধরিলে অনিকাংশের পক্ষেই উহা একটী জীবনবাপী সংগ্রাম হইয়া দাঁড়ায়; জাবনকে রক্ষা করিবার জন্য করিয়া উহাকে নিরস্ত রাখিতে হয়, ব্যাধির সহিত অহােরাত্র হাতাহাাত করিয়া উহাকে নিরস্ত রাখিতে হয়। সাপের মাথার উপর যহক্ষণ পা থাকে ততক্ষণ উহার কোঁস্ফোসানি পর্যান্ত বন্ধ থাকে; কিন্তু পা-টি কোনক্রমে সাল্গা পাইলেই ফোঁস্ফোসানি চুলায় মাউক, একেবারে দাঁত ফুটাইয়া দেয়। স্থতরাং এই ব্যাধিতে আক্রমণ করিলেই উহার গলায় পা দিতে চেন্টা করিতে হইবে। কারণ, উহা কোন প্রকারে বাগ পাইলেই শক্রভাসাধন করিতে ইতন্তে: করিবে না। এইজন্য উহাকে কোনরূপ স্থযােগ না দেওয়াই বৃদ্ধিমানের কায্য। সংগ্রামে প্রবৃত্ত হইতে হইলেই এই ব্যাধির প্রকৃতি, খুট-নাটি, সামান্ত-বৃহৎ সমস্ত বিষয়ই জানা আবশ্যক। জানাংশক্রর সঙ্গে তবু লড়াই করা চলে, অজ্ঞাত শক্র

হুইলে কোথা হুইতে যে শাণিত অস্ত্র নিক্ষেপ করিয়া জীবনপাত করিবে, ভাহা কেহুই বলিতে পারে না।

সেই জন্য এই ব্যাধি সম্বন্ধে সমাক ভ্রান অভি আবিশ্যক। ইহার সাধারণ অবস্থা সম্বন্ধে, কিরুপে উহা আক্রমণ করে, কিরূপেই বা ঐ আক্রমণ নিবারণ করা যায়, সে সম্বন্ধে পূর্ব্ব অধ্যায়ে আলোচনা করিবার প্রয়াস পাইয়াছি। ইহার চিকিৎসাদি বিষয়ে উহাতে কিছুই বলা হয় নাই, বলা আবশ্যকও মনে কবি নাই। চিকিৎসা বিষয়টি বিশেষজ্ঞদেরই শোভা পায়। বাঁহার। এ বিষয়ে রাতিমত অনুশালন করিয়াছেন, প্রস্তকাদি পাঠে এ বিষয়ের ভ্রানচর্চা করিয়াছেন, যে স্ব বিষয় হাতে-কলমে শিখিতে হয়, তদ্রপ শিক্ষা করিয়াছেন, ত্রোধিক পর্যাবেক্ষণক্ষম, জ্ঞানবুদ্ধ, অভিজ্ঞ চিকিংসকগণের নিকট উপদেশ পাইয়াছেন ও নানারূপ রোগী দেখিয়া বিশিষ্টতা লাভ করিয়াছেন সেইরূপ ব্যক্তিদেরই চিকিৎসার ভার লওয়া শোভা পায়। স্ততরাং বাাধি হইলেই চিকিৎসকের শরণাপন হওয়া উচিত ও তাহার উপদেশ লওয়া সঙ্গত। কিন্তু এমন অনেক ঘটনা ঘটিয়া প্রেড, যখন ডিকিৎসকের জন্ম অপেকা করিলে চলে না। বড বড সহরে না হয় প্রতি রাস্তায় ৪া৫ গণ্ডা করিয়া ডাক্তার আছেন, কিন্তু তাঁহাদিগকেট কি সৰ সময় পাওয়া যায় ? বাটার নিকটস্থ ভাক্তারই যে গৃহ-চিকিৎসক হইবেন, এমন কোন কথা নাই। সকল ডাক্তারের উপর সমান শ্রদ্ধা ও বিখাস না থাকা অসম্ভব নহে। মনে করুল, আপনার গৃহ-চিকিৎসকের বাটী প্রায় এক মাইল লুরে, এমত অবস্থায় রোগীর কোনরূপ গুরুতর লক্ষণ উপস্থিত হইলে ভাঁহাকে ডাকিয়া আনিতেও সময়ের প্রয়োজন। হয় ত সব সময় তাঁহাকে পাওয়া না-ও যাইতে পারে। সুতরাং আজকালকার মেটির-টেলিফোনের দিনেও সকল সময় ইচ্ছাত্ররপ ডাক্তার মিলিয়া উঠে না। সহরে না হয় যেখান সেখান হইতে একজনকে ধরিয়া আনিয়া কোডাতালির কাজ চালাইয়া দিতে পারা যায় : কিন্তু তাহাও সব সময়ে ঘটিয়া যে উঠে না. এরূপ আমরা অনেকবার দেখিয়াছি। পাডাগাঁয়ের কথা আর কি ৰলিব ? তথায় স্থানে স্থানে ৮।১০ মাইল, এমন কি, ২০:৩০ মাইলের মধ্যেও ভাল ডাক্তার নাই। সহরে বসিয়া ইহা আশ্চর্যা মনে হইতে পারে : কিন্দ ইহার এক বর্ণ ও অসতা নহে! সে স্ব স্থানে হঠাং রোগীর অবস্থ গুরুতর হইলে এবং নিজেদের বারা কোন প্রতিকার না হইতে পারিলে, ডাক্রার আসিয়া পৌছিবার প্রবেটে রোগীর অস্ত্রোষ্টিক্রিয়া পর্যাস্ত্র সম্পত্ন হইবার সম্ভাবনা। স্তুতরাং অবস্থাবিশেষে সাধারণে যাহাতে সতর্ক হইতে পারে, সে সম্বন্ধে মোটামুটি জ্ঞান থাকা আবশ্যক। যক্ষা ব্যাধিতে যে সব সঙ্কট ও সমস্তা উপস্থিত হইছে পারে. আমরা এই অধ্যায়ে ভাহারই আলোচনা করিব এবং সাধারণ গৃহস্থ ভাহার কি প্রতিকার করিতে পারে ভাহার উপায় নির্দ্দেশ করিতে চেম্টা করিব।

#### প্রবস স্করে (High fever)

বক্ষমা রোগে ছর একটা প্রধান লক্ষণ। ছরের পরিমাণের

কোন স্থির হিসাব নাই, কখনও বেশী, কখনও কম হয়। সময় সময় কর খব বেশী হইয়া পডে। শরীরে ফক্মা-বিষের মাত্রা বেশী অথবা অন্যবিধ বিষ (Secondary infection) প্রবেশ कतिल. প্রায় ঐরপ ঘটিয়া থাকে। ১০২°—১০৩° পর্যাম ছেরে বিশেষ কোন ভয়ের কারণ থাকে না। ১০৩° এর উপরে উঠিলেই সভর্ক হইতে হয়, এবং ১০৪°এর উপরে উঠিলেই ভায়ের কারণ হইয়া দাঁডায়। ১০৫°—১০৫॥° করে আনেক সময় ফিট বা জ্ব-চমক বা তডকা (Fits) হইয়া পড়ে এবং নানারূপ বিপদ ঘটিবার সম্ভাবনা। স্বভরাং জ্বর বুদ্ধি হইবার সময় হইভেই সাবধানতা অবলম্বন কর্ত্তবা। জুর ১০২০—১০৩° হইলেই মাথার সম্মথে কপালে ঠাণ্ডা জলের পটা দেওয়া আবস্তাক। ৰুলের সঙ্গে বরফ মিশাইলে আরও ঠাণ্ডা হয়। অনেক সময় অভিকোলন (Eu-de-Cologne) বা ল্যাভেণ্ডার ওয়াটার (Lavender Water) জলের সহিত মিশাইয়া মাথায় পটা দিলে বেশ আরাম লাগে। এই সব জলে স্পিরিটের (Spirit) ভাগ থাকার স্পিরিট উড়িয়া যাওয়ার সময় (Evaporation) গ্রমটা উঠিয়া যায় ও মাথা বেশ ঠাগুলাগে। এই সময় হাত-পাখ লইয়া মাথায় একট একট বাতাস দিলে বেশ ভাল বোধ হয় :

যাহাদের সর্বাদা ইলেট্রিক্ পাখার (Electric Fan) নীচে থাকা অভ্যাদ, তাহাদের গায়ে বেশ করিয়া কাপড় দিয়া, রেগুলেটারের (Regulator) ২।১ পয়েন্ট (Point) খুলিয়া দিলেই ৰথেট; কিন্তু উহা অপেকা হাত-পাখাই ভাল। জলপটিতে

যদি ছার না কমে বা রোগী ভাল বোধ না করে, তবে অংইস-বাাগে (Ice-bag) করিয়া মাথায় বরফ দেওয়া যাইতে পারে। উহাতে অধিকাংশ সময়েই আরাম পাওয়া যায় এবং প্রায়শঃই জুরের ভাপ কমিয়া আইসে। এক ঘণ্টা, দুই ঘণ্টা আইস-ব্যাগ ্ৰওয়াতেও যদি জুৱ না নামে, কিংবা উহা সত্ত্বেও যদি জুৱ ব্যডিয়া ঘাইতে থাকে, তবে জল দ্বারা গা মুছাইয়া দেওয়া (Sponging) উচিত। এই গা-মুছান সাধারণতঃ দুই প্রকারে চইয়া থাকে। প্রথমতঃ গরম জলের ভিতর স্পঞ্জ (Sponge) বা ছোট ছোয়ালে বা পরিষ্ণার কাপড়ের টকরা ডুবাইয়া, উহা নিংড়াইয়া লইয়া উগ ছারা গা মুছাইয়া দিতে হয়। ইহাতে এই ফল হয় যে, শরারটা বেশ পরিকার হয়, লোমকৃপের ছিত্রসমূহের মুখগুলি খুলিয়া যায় ও তাপ লাগার দরুন উপরিস্থিত রক্তবাহী শিরাসমূহ প্রসারিত ত প্রয়াতে ভালরূপে রক্ত সঞ্চালন হয় এবং ঘাম হট্যা শরীরের উদ্রাপ কথঞ্চিৎ প্রশমিত হয়। ইহার গুণ এই দে, ইহাতে ঠাণ্ডা লাগার বেশী ভয় থাকে না। কার্য্যক্ষেত্রে কিন্দু ইহাতে ভুর বড একটা বেশী নামে না। তখন বাধা হইয়া দিওীয় পদ্ভাই অবলম্বন করিতে হয়, অর্থাৎ ঠাওা জল দারা গা মুছানট দরকার চইয়া পড়ে। সামান্ত একট সতর্কতা অবলম্বন করিলে ইহাতেও ঠাওা লাগার কোন ভয় নাই। স্পঞ্জ করার সময় সমস্ত কাচের শাসী বন্ধ করিতে হইবে। যদি শাসী না থাকে, ভবে কংঠের দরকাগুলিই বন্ধ করিতে হইবে। অবশ্য সব সময়েই যে উহা প্রয়োজন, তাহ। নহে। পুৰ গ্রীখের সময় উহাবন্ধ নাক্রিলেও চলে।

ভাক্তার কাছে না থাকিলে একটু বেশী সাবধান হওয়াই সঙ্গত । ইষ্ট্র জল হইতে আরম্ভ করিয়া রীতিমত কলের জল (Tapwater) বা কৃপের জল, পুকুর বা নদীর, সকল জলই ব্যবহার করা যাইতে পারে।

এ সময় পাখাদি একেবারে বন্ধ থাকিবে। দরকার হইলে ইহা অপেকা অধিক ঠাণ্ডা জলও ব্যবহার করা যাইতে পারে। এই স্পঞ্জিং করার সময় শরীর জল বারা রীভিমত ভিজাইয়া দিতে ৯য়। সাধারণতঃ ঠাণ্ডা জলে গা মুছাইয়া দিলেই জুর নামিয়া আইসে, কিন্তু সময় সময় ৫:১০ মিনিট, এমন কি, ১৫:২০ মিনিটও ঠ'ণ্ডা জল দারা মুছাইয়া দিতে হয়। থারমে:মিটারে যে পরান্ত তাপ নামিতে না দেখা যায় সে পর্যান্ত স্পঞ্জিং বন্ধ করা হয় না। সাধারণতঃ জুর ১০২০—১০১০ প্রান্ত নামিয়া আসিলেই উহা বন্ধ করিয়া দেওয়া সঙ্গত। কারণ, স্পঞ্জিং বন্ধ করিলেও উহার ক্রিয়া কিছকাল চলিতে থাকে এবং উহার পরেও তাপ এক আধ ডিগ্রী কমে। তাপ বেশী কমিয়া হঠাৎ হাত-পাঠাণ্ডা হইয়া রোগীর অবদাদ ( collapse ) আসিতে পারে। স্থতরাং তাপ যাহাতে বেশী নামিয়া না পড়ে, দে দিকে দৃষ্টি রাখা দরকার। এই স্পঞ্জ করার জলের সহিত টয়লেটু ভিনিগার, ( Toilet Vinegar) অভিকোলন বা ল্যাভেণ্ডার ওয়াটার প্রভৃতি কল্প পরিমাণে মিশাইয়া দিলে শরীরটায় বেশ স্ফুর্ত্তি ও সন্তি বোধ হয়। স্পঞ্জিংএর সময় মাথায় আইস্-ব্যাগ্ রাখিলে ভাল হয়; নভুবা ঠাণ্ডা জল ছারা মাধাটা বেশ

করিয়া ধোয়াইয়া দেওয়া উচিত। ইহাতেও জ্ব না কমিলে **জলের টবে রোগীর গলা পর্যান্ত সমস্ত শরীর** ডুবাইয়া ক্রমাগভ জ্ঞালের তাপ কমাইলে দেহের তাপও কমে। অথবা রোগীকে ভিজা কাপড়ে কিছ্কাল জড়াইয়া রাখিলে একং যে পর্য্যস্ত তাপ ন কমে, সে প্রাস্ত উহার উপর জল ছিটাইয়া দিলে তংপ ্ৰাশঃই কমিয়া আইসে। উহাতে কুতকাৰ্য্য না হইলে রোগীর গরিদিকে বরফ দিলে তাপ ক্রত কমিয়া যায়। শেষোক্ত চুইটা প্রক্রিয়া ডাক্তার ভিন্ন অপর কাহারও দ্বারা করা উচিত নহে: আমি প্রসম্বর্জনে উল্লেখ করিলাম মারে। মফমলে আনেক স্থানে াক পাওয়া যায় না। সে সব স্থানে জলপটা প্রস্তৃতিতে উপকান ना मिथितन स्थिक्षः कर्तात शुर्वित भाषाचे। तम कर्मक घंछे। सन ব্রো ধোয়াইয়া দিলে অনেক সময় উপকার হয় ও জুর নামিয়া আইসে। মফসলে রোগীর মাণায় অনেক সময়ে কলসা কলসী ক্ষল ঢালিতে হয়, উহাতে ভয়ের কোন কারণই নাই। একটি দৃশ জলে পূর্ণ করিয়া মাথার কাছে স্থাবিধামত টাঙ্গাইয়া নলমুখে শুল্ল কল অনবহত মাথায় দিতে পাকিলে অনেক সময় ছব ক্মে ৷

নিশাদল (Ammon chloride) ও সোরা (Nitre) একত্রে নিশাইলে খুব ঠান্ডা হয়, উহা বরফের পরিবর্ত্তে ব্যাগে করিয়া ব্যবহৃত হইতে পারে; তবে উহার দোষ এই যে, উহা রবারকে সম্বরে নস্ট করিয়া দেয় এবং আইস্-বাাগটি একেবারে অকর্ত্মণা হইয়া যায়। ইহা বরফের অপেক্ষা ক্ষিক ব্যয়সাধ্য এবং বরফের

মত শীৰ্ষলও নহে। তবে উহা সর্বত্র পাওয়া যায় এবং ঠেকা কাজ চলিয়া যাইতে পারে।

আইস্-ব্যাগও মকস্বলে সব সময়ে পাওয়া যায় না। শুপারী গাছের পত্র-আবরণ সকলেই দেখিয়া থাকিবেন। উহার ভিতরের দিকে একটা পাতলা আবরণ থাকে। বহিরংশ হইতে ছাড়াইয়া লইতে পারিলে উহার ভিতরে করিয়া বরফ দেওয়া যাইতে পারে। কেন না, উহার ভিতর দিয়া সহসা জল নির্গত হয় না।

আইস-ব্যাগ কভক্ষণ মাথায় রাখা যাইতে পারে, মাথার কোন্ দিকে কি ভাবে দিতে হয় তাহার সমাক জ্ঞানও সকলের নাই: মুভরাং এ সম্বন্ধেও এই স্থানে চু'চারিটি কথা কলা অসঙ্গত মনে করি না। সাধারণতঃ একষোগে আইস্-ব্যাগ গুই ঘণ্টার বেশী না (म इराइ कर्डवा) । कुछ घली निया श्रूनदाय आध घली वा अक घली বাদ দিয়া দেওয়া কন্তব্য। এইরূপে ক্রমাগত ১০,১২ ঘণ্টা চলিতে পারে। এ সব সম্বন্ধে ডাক্তারের উপদেশমত চ'লতে হইবে। কারণ, প্রত্যেক রোগীরই অবস্থাবিশেষে হৃতন্ত চিকিৎসার প্রয়োজন। ভাক্তার অনুপশ্বিতির সময় কি করা দরকার, আমরা তাহাই বলিতেছি মাত্র। স্কুতরাং আইস্-ব্যাগ্র মাথায় দিয়া পাঁচ মিনিট পরেই নামাইবার জন্ম ব্যস্ত হইবার প্রয়োজন নাই। আইস্-ব্যাগ প্রধানতঃ মস্তকের সম্মুখের ভাগে দিতে হয়। আমাদের মন্তকের কার্য্যকরী শক্তির স্থান, বিশেষতঃ ভাপ উৎপাদনের কেন্দ্র Heat producing centre) এই জায়গায়। কাভেই ঐ স্থানে প্রয়োগই প্রধান দরকার তবে মস্তকের সমস্ত স্থানেই

নেওয়া যাইতে পারে। মাথায় বেশী চল থাকিলে আইস-বাংগ নেওয়ার পক্ষে অন্তবিধা হয়। যাহাতে নাথার চান্ডার সহিত বাাগ লাগিতে পারে, তাহার জন্ম মাথার চুল খুব ছোট করিয়া কাটিয়া দেওয়া কর্ত্তবা: মাথা একেবারে মুদ্রাইয়া দিলে আরও ভাল হয়: ভবে মেয়েদের বেলায় এ বিষায় সাবধানে অগ্রসর হওয়া উচিত। কেশ রমণীর একটা প্রধান দৌনদর্য : একান্ত আবশ্যক না হইলে উহার উচ্ছেদ কথনই সক্ত নতে। স্মত্ন দ্ব বোগী মাধাহ আইস্-ব্যাগ রাখিতে আদে। ভালবাদে না—নেগাং বিবক্ত মনে করে। সেরূপ স্থলে উহার পরিবর্তে মন্ত্র ব্যবস্থা করাই সম্ভূত : বোগীকে আরাম দেওয়াই আমাদের প্রধান কত্তবা, ভাষা না করিয়া যাহাতে সে বিবক্ত হয়, সেরূপ কান্ত সহস্য এবং একান্ত প্রয়োজনীয় না হইলে কিছুত্তেই করা স্প্রন্ত নহে। এরূপ স্তাল জল দিয়া মাথ। শেষাইয়া দেওয়াই কর্ত্রা। স্পঞ্জ দেওয়ার পরমূহর্ত্তেই ঘরের দরতা জানালা থলিয়া দেওয়া কর্ত্রা নহে। উহাতে হঠাৎ ঠাও: লাগিয়া নানাবিধ উপদর্গ আদিতে পারে। রোগীর শরীর বেশ করিয়া মুচাইয়া ও কাপড ঢাকা দিয়া তবে দরজা জানালা খোল; ইচিত। কিছু কালের ছন্য একটা হালকা কম্বল নিয়া রোগীকে ঢ়াকিয়া দেওৱা ভাল।

এই জ্ব বৃদ্ধির সময় রোগী অনেক সময় পিপাসায় কাতব হয় ও একটু জল বা এক টুকরা বরফের জন্ম অস্থির হয়। নিকটস্থ ব্যক্তিগণ উহা দিতে প্রায়ই ঘোর আপত্তি করেন। পিপাসার সময় একটু জল বা ছোট এক খণ্ড বরফ দিলে কোনই ভয় বা দোষের কারণ নাই, বরং জ্বর ত্যাগ বিষয়ে সহায়তা করে। আবশ্যকমত অল্প পরিমাণে সোডা-ওয়াটার বা লিমনেড দেওয়াও চলে। ফিট বা জ্বর চমকের কথা ইভিপূর্কেই উল্লেখ করিয়ছি। ইহা নানা প্রকারে হইতে পারে। সে কথার আলোচনা করিতে গেলে অনেক কথার অবতারণা করিতে হয়়। স্কৃতরাং ঐ সময়ে কি কি বিষয়ে সাবধান হওয়া আবশ্যক, কেবল মাত্র তাহারই উল্লেখ করিব। জ্বর-চমক (তড়কা) সাধারণতঃ বালক বালিকাদেরই বেশী হেইতে দেখা যায়। ঐরপ হইলে তৎক্ষণাৎ মুখে চোখে জলের আপ্টা দিবে ও পাখার হাওয়া করিতে থাকিবে। রোগাকে বেশী নাডা চাড়া করিবে না। গলায় জামার বোতাম আটকান থাকিলে টুহা পুলিয়া দিবে। সম্ববতঃ ইহাতেই জ্ঞান কিরিয়া জাসিবে।

### স্থলতা।সকালীন অবসাদ :Collapse

বেমন জর বৃদ্ধির সময় ভয়ের কারণ আছে, সেইরূপ জরতাগের সময়ও তাপ ৯৭° নাচে হইলেই আশস্কার কথা। সেরূপ
হইলে তৎক্ষণাৎ ডাক্তারকে থবর দিবে। যদি হাত পা ঠাণ্ডা
লাগে ও তাপ কমের দিকে যাইতে থাকে, তখন ডাক্তারের
তন্য বসিয়া না থাকিয়া ফ্র্যানেল গরম করিয়া রোগীর হাত পা
বেশ করিয়া সেঁকিবে।

রোগীর শরীরটা বেশ করিয়া কাপড় দিয়া ঢাকিয়া দিবে। বোতলে গরম জল পূরিয়া উহা কাপড় দিয়া জড়াইয়া চুই পায়ের: ভিতরে ও বাহিরে রাখিয়া পা ঢাকিয়া দিবে। এইরূপ হাতের: ক্র-পাশেও গরম জলের বোতল রাখিবে। বোতলের পরিবত্তে রবারের ব্যাগেও (Hot-water bag) গ্রম জল ভরিয়া রাখা যাইতে পারে। বোতলগুলির তাপ সহ্য করিবার ক্ষমতা থাকা চাই, যেন ফাটিয়া না যায়। সাধারণতঃ মদের বোতল বা ম্পিরিটের বোতল বা ডিসটিল্ড ওয়াটারের (Distilled water) বোতলগুলিই ভাল। গ্রম জল প্রিয়া কিছক্ষণ রাখিয়া দিবে-যথন বোতল গরম হইয়া উঠিবে, তখনও যদি না ফাটে, ৩বে বুঝা গেল, সম্ভবতঃ আর ফাটিবার আশক্ষা নাই। বোতলের কাগ (cork) যাহাতে ভাল করিয়া বন্ধ হয় এবং থুলিয়া গ্রম জলে গা পুড়িয়া না যায়, ভৎপ্রতি বিশেষ দৃষ্টি রাখিতে কইবে: এ একই কারণে বোতলটি কাপড় বা ফ্যানেল ছারা জড়াইয়া দেওয়া কত্রবা। অনেক স্থলে এই সামান্ত বিষয়ে সভকত। অবলম্বন না করাতে রোগীর গায়ে ফোন্ধা প্রভৃতি পড়িতে দেখা গিয়াছে।

যদি বেশী ঠাগু বােধ হয়, তবে হাত পা ও শরীরের অন্যান্ত লানে শুঠের গুঁড়া (Pulv Ginger) বেশ করিয়া রগড়াইয়া দেওয়া যাইতে পারে। ঘরে ভ্রাণ্ডা (Brandy) থাকিলে উহার ৬০।৭০ কোঁটা আধ ছটাক জলের সহিত মিলাইয়া খাইতে দেওয়া যাইতে পারে। নগনাভি ২ রতি ও মকরধ্বজ ১ রতি মধু বা বেদানার রস সহ মাড়িয়া খাওয়াইতে পারা যায়। নগনাভি না থাকিলে শুধু মকরধ্বজই দেওয়া চলে। সময় সময় ২।১ চামচ গরম ত্ধ অথবা বেদানার রসও দিতে পারা যায়।

#### গলা কিয়া রক্ত উভী

যক্ষা রোগে অনেক সময়েই গলা দিয়া রক্ত উঠিতে দেখা যায়। হাসপাতালসমহে প্যাবেক্ষণ করিয়া দেখা গিয়াছে থে. সক্ষমারোগীদের মধ্যে শতকর। প্রায় ৬০।৭০ জনেরই ব্যাধির কোন না কোন সময়ে গলা দিয়া বক্ত উঠিয়া থাকে। কাহারও বা গলা দিয়া রক্ত উঠিয়াই এই ব্যাধির সূত্রপাত হয়। হয় ত তাহার পূর্কে কোনরূপ অস্ত্রখ নোধ হয় নাই, বেশ কছেন্দে দৈনন্দিন জাবন যাপন করিয়া যাইতেছিল, হঠাৎ রক্ত উঠাতে ভয়ে অস্থির হইয়া ডাক্তার ভাকা হইল। ডাক্তার অ'সিয়া পরীক্ষা কবিয়া এই ব্যাধি সম্বন্ধে হয় ত সন্দিহান হউলেন, অথবা বাাধিতে আক্রমণ করিয়াছে বলিয়া মত প্রকাশ করিলেন রোগী ত রক্ত দেখিয়াই আতক্ষে অন্তির হয়। রক্ত যদি ১ ছটাক উঠে, সে মনে করে যে নিশ্চয়ই এক সের উঠিয়াছে, সমস্ত দেহের রক্তই যেন বাহির হইয়া আসিয়াছে। রক্ত দেখিলে স্বতঃই সকলেরই ভয় হয়। উহা আমাদের দেহের একাস্ত সার পদার্থ। স্ততরাং উহার নোক্ষণ দেখিয়া রোগী যে শক্ষায় কাভর হইবে, ভাহাতে আর আশ্চর্য্য কি ? ডবে রক্ত উঠাতে উপস্থিত ভয়ের বাস্থবিক বেশী কোন কারণ নাই, যেছেতৃ শুধু ব্রক্তপাতের দরুন কয়-রোগীকে বড একটা মরিতে দেখা যায় না। হয় ত শতকরা ২।১ জন মরিয়া থাকে। কাছেই উহার জন্ম ভয়ে আধমরা হওয়া কথনই সঙ্গত নহে।

সাধ্যরণতঃ যক্ষা রোগের ছুই অবস্থায় রক্ত উঠিয়া থাকে— প্রথমতঃ ব্যাধির প্রথম ভাগে, দ্বিতীয়তঃ শেষের দিকে। প্রথম ভাগের দিকে যে রক্ত উঠে, উহা সাধারণতঃ ফুস্ফুসে রক্তাধিক্যের কারণ। আমাদের শরীরের যে কোন স্থানে আঘাত লাগুক না কেন, সেই স্থানেই রক্তাধিক। ঘটে। দেহের একটা স্থানে যদি সূঁচ বিঁধিয়া যায় বা কোন স্থানে যদি একটা সামান্ত ক্ষুদ্র পিণীলিকাও দংশন করে, সেই স্থানই যে লাল হইয়া উঠে. ট্রা সকলেই দেখিয়া থাকিবেন। স্কুডরাং দেখা যাইতেছে যে, শরীরের যে স্থানই কোনরূপে উত্তেজিত (irritated) হয়, সেই স্থানেই বুক্রাধিকা ঘটে। এই বুক্রাধিকা তথাকার আক্রমণকারী শক্রকে বা দূষিত পদার্থকে দূর করিয়া নিতে চেস্টা করে এবং দেই স্থানকে পুনরায় স্বাভাবিক ফুস্ত্ অবস্থায় আনিতে সহায়তা করে। এইরূপ ফুসফুসেও। ফুসফুসে বদি কোনওরূপ আঘাত লাগে বা তথায় কুদ্রাদপি কুদ্র কয়জীবাপু বা অপর বাঁজাৰু যাইয়া প্ৰদাহ (irritation) উৎপাদন করে, তাহা হুইলে তথ্য়ও ব্লুভাধিকা ঘটে। এই ব্লুখিকোর কারণেই রে:গের প্রথম অবস্থায় অনেক সময় রক্ত-মোক্ষণ হয়। কুদ্র কুদ্র রক্তবহা নাডীতে (capillaries) রক্তাধিকা ঘটে, সেখান হুইতে বক্ত চুয়াইয়া (by Diapedesis) খাসনালীতে যায়, এবং তথা হইতে কালির সহিত গলা দিয়া উঠে। সময় সময় এই কুদ্র কুদ্র রক্তবহা নাডাগুলি ছিড়িয়াও রক্ত মোক্ষণ হয়। প্রথম ভাগে যে রক্ত উঠে, উহা প্রায়শঃই পরিমাণে অল্ল—হয় ভ

কাশির সহিত মিশ্রিত সামাস্ত রক্ত। সময় সময় যে বেশীও না উঠে, তাহাও নয়, তবে সাধারণতঃ ৩।৪ আউন্সের বেশী উঠেনা।

বাাধি অগ্রসর হইলে বা শেষের দিকে যে বক্ত উঠে. উহা প্রায়ই রক্তবহা নাড়ী (artery) ছিঁড়িয়া বাহির হয়। ক্ষয়-জীবাণু ও উহার নিঃস্ত বিষাক্ত পদার্থসকল ক্রমণঃ ফুস্ফুসের ক্ষয় সাধন করে। উহার ফলে ফুস্ফুসের ভিতর ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র গড় হয় (cavity formation) এবং উহার কার্য্য চলিতে থাকিলে উंटा क्रांत बुर्नायुज्य रय । क्याक्य (य भनार्थ (उयादो. ভাহা অপেকা রক্তবহা নাডীগুলি কঠিন উপাদানে নির্ণিত এবং এই কারণে ফুস্ফুদের ক্ষয় হইলেও সঙ্গে সঙ্গেই রক্তবহা নাডীগুলির ক্ষয় হয় না। ঐ নাডীগুলি ঢারিদিকে খোলা জায়গা পাওয়াতে ও উহাদের উপরকার চাপ কমিয়া যাওয়াতে এবং নিজেনের সাধারণ স্থিতি-স্থাপকতা গুণ থাকা বশতঃ প্রসারিত হয়: বিশেষতঃ ভিতরকার হক্তসঞ্চালনের বেগ যদি কোন কারণে বৃদ্ধি পায়, তাহা হইলে আরও সহক্ষে প্রসারিঙ হয়। এইরূপ ক্রমে প্রসারিত হইতে ইইতে উহাদের আবরণগুল (walls) পাতলা হইয়া পডে। ভিতরে কোন কারণে রক্ত চলাচলের জোর বৃদ্ধি হইলেই উহার আবরণ ফাটিয়া যায় এবং শ্বাসনালীর ভিতর রক্ত আসিয়া পড়ে ও তথা হইতে কাশির সহিত গলা দিয়া উঠে। সকল সময়েই যে নাডী এইরূপে প্রসারিত হইয়া ফাটিয়া যায়, তাহা নহে। ফুস্ফুদের ক্ষয় আরম্ভ

হুইলে শেষে অনেক সময় উহা এই নাডাও খাইয়া দেয়। নাডীর চারি দিক খোলা পডিলে, শরীরে যদি হঠাৎ কোনরূপ আঘাত লাগে কিংবা টান লাগে, তাহা হইলে তাহাতেও ছিঁডিয়া যাইতে পারে। এই অবস্থায় সময় সময় বুহদাকার নাডী ছিভিয়া যায় বলিয়ারক্ত বেশী পরিমাণ উঠে। ২।৩ আটুন্স হইতে আরম্ভ করিয়া ২া৩ পাইণ্ট (২০ আউন্স = ১ পাইণ্ট ) অর্থাৎ ১॥০ সের. ২ সের পর্যান্ত রক্ত উঠে। ত্রক্ত পুর অধিক পরিমাণে উঠিলে সময় সময় ভয়ের স্ভাবনা আছে। উহা শাসনালীর ভিতর প্রবেশ করিয়া দম বন্ধ হইয়া প্রাণনাশ করিছে পারে। একেবারে যদি খুব অধিক রক্ত উঠে, তাহা হইলে মস্তিক রক্তশুভা হইয়া মচ্ছা রোগে মুহা ঘটিছে পারে। (death by syncope from cerebral antemia )। তবে উহার সম্ভাবনা খব কম। পুর্বোক্ত ভাবেই মুত্যুর আশকা বেশী, তাহাও শতকরা ২:৩ জনের অধিক যে হইতে দেখা যায় না. সে কথাও ইতিপুর্বেটই বলিয়াছি।

গলা দিয়া যে রক্ত উঠে, উহা উচ্ছল লালবর্ণ ও ফেনিল (frothy)। উহা যখন অন্ধ পরিমাণে উঠে, তখন প্রায়শঃই কফের সহিত মিশ্রিত থাকে। সময় সময় রক্ত গলা হইতে পাকস্থলীতে যায় এবং কিছুকাল পরে যখন বমনের সহিত উঠিয়া আইসে, তখন উহার বর্ণ কিছু কাল দেখায়। পাকস্থলীতে বেশী পরিমাণে প্রবেশ করিলে কচিৎ মলের সহিত্ত নিঃস্ত হয়। উহার বর্ণ তখন কাল।

গলা দিয়া যে রক্ত উঠে, উহার সহিত অনেক সময় ক্ষয়-জীবাণু মিশ্রিত থাকে।

এই রক্ত উঠার কারণ সব সময়ে সবিশেষ নির্দেশ করা যায় না। হঠাৎ কোন জোরের কাজ করিতে যাওয়া, অতিরিক্ত শ্রাম বা কোনরপ মানসিক উত্তেজনা, মলত্যাগের সময় জোরে কোঁথানি দেওয়া, অনবরত কাশিয়া অন্তির হওয়া, ঋতুস্রাব বা কোনও কারণে রক্ত চলাচলের বেগ হঠাৎ বৃদ্ধি হইলে, হঠাৎ অতিরিক্ত গরম বা ঠাণ্ডার সংস্পর্শে আসিলে বা অত্যধিক মদ্যপান করিলে বক্ত উঠার সম্ভাবনা হয়। কিন্তু অনেক সময় বিনা কারণেও রক্ত উঠিয় পদ্ভাবনা হয়। কিন্তু অনেক সময় বিনা কারণেও রক্ত উঠিয় থাকে। হয় ত রোগী বিছানায় শুইয়া আছে, কিংবা স্তুম্ভাবে আরাম-কেদারায় বিস্কা আছে—হঠাৎ গলাটা একটু শুড় শুড় করিল, বুকটা একটু চাপা চাপা বেধে ইইল—পরক্ষণেই গলা দিয়া রক্ত উঠিয়া পড়িল।

গলা দিয়া রক্ত উঠিলেই যে উহা যক্ষাজনিত, এ কথা মনে করা। উচিত নহে। নানাবিধ কারণে গলা দিয়া রক্ত উঠিতে পারে। প্রথমেই নাকের ও গলার ভিতর হইতে কোনরূপ রক্ত বাহির হইবার কারণ কিছু পাওয়া যায় কি না, তাহা সবিশেষ পরীক্ষা করিয়া দেখা উচিত। দাঁতের গোড়া হইতেও অনেক সময় রক্ত যাইয়া কাশির সঙ্গে আইসে, উহাও ভাল করিয়া দেখা উচিত। তার পর নানাবিধ হৃদ্রোগে, কণ্ঠনালীর ক্যান্সারে (cancer), নিউমোনিয়া, ত্রস্কাইটাস্ ও লিভারের সিরোসিস্-এ ( Cirrhosis of liver ) এবং বসস্ত, প্লেগ প্রভৃতি নানাবিধ

রোগে ও রক্ত সম্বন্ধীয় ব্যাধিতেও ( Diseases of blood ) এইরূপ রক্ত উঠিয়া থাকে। এ সমস্ত বর্জন করিলেও, যদি কোথাও কিছু না পাওয়া যায়, তাহা হইলে সচরাচর উগা কুস্কুস্-কাতই মনে করিতে হইবে। কারণ, যক্ষমার প্রথম অবস্থায় প্রায়:শই কোন উপদর্গ ধরা যায় না। যথন ফুস্কুসে ব্যাধির লক্ষণ পাওয়া যায়, তথন ত সন্দেহের কারণই থাকে না। রক্তের ভিতর ক্ষয়জীবাণু পাওয়া গেলে উহা যক্ষমাজনিত বলিয়া নিঃসন্দেহে মনে করা যাইতে পারে। ফ্রীলোকের ঋতুস্রাব কথন কখনও যে স্বাভাবিক পথে না হইয়া তৎপরিবর্তে মাদে নাদে গলা দিয়া রক্ত উঠে, এ কথাও মনে হাখা দরকার।

আয়র্নেবদে রক্তপিত বলিয়া একটা অবস্থার সনিশেষ নিবরণ দেখা যায়। উহাকে কবিরাজগণ যক্ষা বলিয়া স্থাকার করেন না। তাঁহারা বলেন, পিত্ত কুপিত হইয়া রক্তকে দ্ধিত করে এবং ঐ দৃষিত পিত্ত ও রক্ত উভয়ে মিলিত হইয়া কখনও গলা দিয়া, কখনও মলবারপথে, প্রস্রাবের পথে, যোনিদ্বার পথে, কখনও বা লোমকৃপপথে বহির্গত হয়। উহা হইতে আমাদের অনুমান হয়, অবস্থাবিশেষে যক্তের কার্য্য কোন বিশেষভাবে বিকৃত হইলে উহা রক্তের বিশেষ এক পরিবর্ত্তন ঘটায় এবং তখন উহা নানা পথে নির্গত হইবার অবস্থা প্রাপ্ত হয়। এই পরিবর্ত্তন বিশেষ ভাবে কি এবং কোন্ উপায়ে ঘটে, তাহা আমরা নির্দেশ করিতে পারি না। তবে আশা আছে, অভিজ্ঞ ব্যক্তিগণ এ বিষয়ে দৃষ্টি নিক্ষেপ করিলে ইহার একটা কুলকিনারা হইতে পারে। রক্তের উপর

ংকৃতের একটা বিশেষ ক্রীড়া আছে বলিয়ামনে হয়, কিন্তু এ বিষয়ে সমাক্ অনুসন্ধান হয় নাই।

যথন গলা দিয়া রক্ত উঠে, তখন রোগীর মুধ একেবারে ক ্যাকাসে দেখায়, শরীর বিবর্ণ ও ঠাগু। ছইয়া যায় এবং রোগী ভয়ে কিংকর্ত্তব্যবিষ্ণুচ হয়। শরীরের তাপ স্বাভাবিক হইতে অনেক নীচে নামিয়া যায়। এই সময়ে রোগীর সম্বন্ধে বিশেষ সাবধান হওয়া দরকার, ডাক্তারের জন্ম ত লোক যাইবেই, কিন্তু নিজেদেরও একটু সতর্ক হইতে হইবে। রোগীকে নাড়াচাড়া করিবে না, যেখানে থাকে, দেইখানেই অর্দ্ধশায়িত অবস্থায় রাখিবে। একেবারে শোয়ার চেয়ে পিঠের ও মাথার নাচে বালিস দিয়া আধশোরা করিয়া দেওয়াই ভাল। যদি ডাক্তার পূর্বের বলিয়া থাকেন কোন দিক হইতে রক্ত উঠিবার আশস্কা আছে এবং সেই দিকে শোয়াইয়া দিতে পারা যায় তাহা হইলে রক্তটা যাইয়া ভাল দিকের শ্বাস-নালীর ভিতর প্রবেশ করিয়া শ্বাসকট করিতে পারিবে না। যদি বেশী রক্তমোক্ষণের জন্ম মৃচ্ছা হইয়া থাকে. ভাহা হইলে উহা ভাঙ্গিবার জন্ম ব্যস্ত হইবার দরকার নাই। কারণ, এই মুচ্ছার দরুন রক্তের জোর কম থাকে এবং উহা রক্ত উঠ। বন্ধ করিতে সহায়তা করে। ঘরটা যাহাতে ঠাণ্ডা থাকে ও টুহাতে বেশ হাওয়া চলাফেরা করে, তাহার বন্দোবস্ত করিতে হুইবে। ঘরে যাহাতে কোনরূপ গোলমাল না হয়, ভাহাও করিতে হুইবে। ঘরটা বরং একটু অন্ধকার করিয়া রাখিলে ভাল হয়। রোগীকে সম্পূর্ণ বিশ্রামে রাখিতে হইবে। কথা বলা এক রকম

বন্ধ থাকিবে। রোগী কোনরূপ সাংসারিক বা মানসিক চিন্তা করিবে না। রোগী স্ত্রীলোক হইলে. ছেলে-পিলেরা ধেন হাঙ্গামা না করিতে পায়। বাটীর মধ্যে কোনরূপ গোলমাল না হয়। ডাক্তারের রোগীর বৃক ঠকিয়া পরীক্ষা বা জোরে ভোরে স্থাস নিভে বলা উচিত নহে। কেবল ফেথেস্বোপটি আন্তে ব্ৰে লাগাইয়া স্বাভাবিক শ্বাসপ্ৰশ্বাসের অবস্থা একট দেখ, দরকার। একবার রক্ত উঠিলে পুনঃ পুনঃ উঠার আশক। থাকে। ২।১ টুক্রা ছোট বরফ মাঝে মাঝে খাইতে দেওয়া যায়, তবে বেশী নয় : কারণ, উহাতে পাকস্থলীর গোলমাল ছইয়া বমন আবস্তু ছইতে পারে এবং পুনরায় রক্ত উঠার আশঙ্কা থাকে: অলু পরিমাণ রক্ত উঠিলে বিশেষ কোন ঔষধ-পাত্রের প্রয়োজন হব ন: --উপরোজ্জপ সাবধানতা অব-লম্বন-কালীন আপ্না স্থাপনি বন্ধ হইহা যায় ৷ তবে বকু বেশী উঠিতে থাকিলে ও ডাক্রার অভিতে বিলম্ব ঘটিলে আধ চটাক প্রিমাণ আয়াপানের (বিশ্লাকরণী) রস খাইতে দেওয়া যায়। জেলেটিন (geletine) জলের সহিত সিদ্ধ করিয়া ছাঁকিয়া লইয়া, উহার একট একট খাইতে দেওয়া যাইতে পারে। বুকেব বে দিক হইতে বক্ত উঠে, দেই দিকের উপরে আইস-বাগে করিয়া বরফ দেওয়া বাইতে পারে। উহাতে বিশেষ উপকার হউক বা না হউক,রোগীর মনটা শাস্ত হয় এবং রোগী মনে করে যে, একটা কিছু করা ছইভেছে। অস্ততঃ বুকের ধড়-ফড়ানিটা নিবারিত হয়। অন্যান্য ঔষধাদি ডাক্লারের উপদেশ মত দেওয়া কর্ত্বা।

রক্ত উঠিবার অব্যবহিত পরেই পথ্য দেওয়া উচিত নহে।
কয়েক দিন শক্ত জিনিস খাইতে দেওয়া উচিত নহে। তরল পথ্য
ঠাণ্ডা করিয়া দিবে। ৩৪ ঘন্টা পর পর ২।৩ আউল্স করিয়া
ঠাণ্ডা তুধ, তুধবার্লি বা তুধসাগু, এমন কি, অবস্থাবিশেষে হরলিকস্
মল্টেড্রুড্ (Horlick's Malted Food) দিবে। ফলাদির
রসও ঠাণ্ডা করিয়া দেওয়া যাইতে পারে। ৩৪ দিন একাদিক্রমে
রক্ত উঠা বন্ধ থাকিলে, তবে পথ্যাদি সম্বন্ধে বিবেচনা করা যাইতে
পারে। এই অল্প পথ্যের দক্তন রক্ত চলাচলের জোর কম থাকে
এবং রক্ত উঠার আশক্ষাও কম হয়। এ সময় আগ্রিণী বা কোন
উত্তেজক ঔষধ দেওয়া উচিত নতে। কেবল ক্যালসিয়াম ল্যাক্টেট্
বা ক্রোরাইড ১০।১৫ গ্রেণ, জলের সহিত ২।১ নাত্রা দেওয়া
চলে।

কোষ্ঠ বাহাতে বিশেষ পরিক্ষার থাকে, তাহা করা করিবা।
কাশি হইতে থাকিলে রক্ত উঠার আশকা থাকে। স্থতরাং কাশি
যাহাতে না হইতে পারে, তাহার চেন্টা করা উচিত। কাশি
আসিলে অনেক সময় ইচ্ছা করিয়া উহা কতকটা বন্ধ করা যায়।
দরকার হইলে এ সম্বন্ধে ঔষধ দেওয়া কর্ত্তবা। যাহাতে কাশির
উত্তেজনা জন্মিতে পারে, সেরূপ কোন জিনিষ যাহাতে রোগীর
নিকটে না থাকে, তাহা দেখিতে হইবে। তামাক ও সিগারেট
অভ্যাস থাকিলে উহা এ সময় বন্ধ থাকিবে, ঘরে অপর কেহও
ধূম পান করিতে পারিবে না। কোনরূপ ধোঁয়া বা উপ্রগন্ধবিশিষ্ট জিনিষ যাহাতে রোগীর নিকট পোঁছিতে না পারে, তাহার

ব্যবস্থা করিতে হইবে। ধে সব লোক রোগীর জন্ম রুথা ব্যস্ত হয় বা সামান্ম ব্যাধিকে বৃহৎ করিয়া রোগীর আতক্ষের স্থান্ত করে, সেরূপ আত্মীয় বা অপর কাহাকেও রোগীর নিকট যাইতে দেওয়া সমীচীন নহে।

এইরূপ সাবধানমত রাখিলে সন্থরেই রোগীর রক্ত উঠা বন্ধ হইবে। রক্ত উঠার শেষ দিন হইতে ৩।৪ দিন পর্যান্ত রোগীকে বিশেষ সাবধানে রাখা একান্ত কর্ত্তবা। তথন পথা সন্থন্ধে বিবেচনা করা যাইতে পারে। প্রথমতঃ ত্র্ধস্তৃত্তি বা ত্রধরুটী কথবা পাউরুটী, পরে আন্তে আন্তে ত্র্ধ ভাত আরম্ভ করা যাইতে পারে। আর মাংসটা কয়েক দিন না দেওয়াই ভাল।

সামান্ত ছিটে ফোঁটা রক্ত উঠিলে পথ্যের এতটা কড়াকড়ির প্রয়োজন নাই। রক্ত উঠাটা যে সব সময়ই খারাপ, তালা নহে। প্রথম অবস্থায় উহা হইতে অনেক সময়ে উপকার হইতেও দেখা যায়। এই রক্ত উঠার পর কখনও কখনও ফুস্লুসের সমস্ত লক্ষণ লোপ পাইতে দেখা গিয়াছে ও রোগী ক্রমশঃ সম্পূর্ণ ফুস্থ হইয়াছে। আবার ইহা হইতে খারাপও যে না হয়, তালা নহে। অনেক সময় রক্ত-মোক্ষণের পর ব্যাধি নানাম্বানে নূতন করিয়া সঞ্চারিত হয় ও দ্রুত বাড়িয়া যায়। স্থতরাং এই রক্ত-মোক্ষণের পর রোগীর অবস্থা বিশেষক্রপে পর্যাবেক্ষণ করা প্রয়োজন। রক্ত-মোক্ষণের দরক বাজিও আন্ত ভয় নাই, তথাপি রক্তহানির দক্তন শারীরিক মুর্বলিতা ঘটে। যাহাতে বিশেষ সাবধানে থাকিয়া শরীর সারিয়া উঠে, তৎপ্রতি একান্ত দৃষ্টি রাখা কর্ত্ব্য।

রোগী অনেক সময় রক্ত গিলিয়া কেলে; উহা কদাচ উচিত নহে। উহাতে ক্ষয়-বীজ নানা স্থানে নীত হইয়া নানা স্থানের ব্যাধি উৎপাদন করিতে পারে।

হাসপাতালে সাধারণতঃ দেখিতে পাওয়া যায়, একজনের রক্ত-মোক্ষণ হইলে সেই সময়ে অপর কতকগুলি রোগীরও রক্ত-মোক্ষণ হইতেছে। উহা হইতে অনেকে অনুমান করেন যে, সম্ভবতঃ উহা কোনরূপ সংক্রামক উপায়ে ঘটিয়া থাকে। এই ক্ষন্ত রক্ত উঠিলেই রোগীকে আলাহিদা স্থানে ভিন্নভাবে রাখার বন্দোবস্ত করা হয়। অবশ্য নিজ বাটাতে সেরূপ করার আবশ্যক হয় না।

আবার কেই কেই মনে করেন যে, এইরূপ এক সময়ে রক্ত-মোক্ষণের কারণ জল হাওয়ার অবস্থার দরুন ঘটে। যখন স্যাথসেতে গরম হাওয়া দেয়, প্রায় সেইরূপ সময়েই ইহার আধিকা দেখা যায়। শীতকালে তভটা বেশী রক্ত উঠিতে দেখা যায় না।

এখন এই বক্তব্য যে, রক্ত উঠিলেই একটা হৈ হৈ করিবে না। ভয় পাইলে আরও রক্ত উঠিতে থাকে মাত্র।

রোগীকে অভয় ও আখাদ দিবে। বাস্তবিক ভয়ের দেরপ কোনও কারণই নাই। রোগী যদি স্কুভাবে বিশ্রামে থাকে ও যে সব নিয়মের কথা বলা হইল, ভাহা পালন করে, ভাহা হইলে সহজেই রক্ত বন্ধ হইয়া যাইবে।

অনেকে রক্ত উঠাতে ভয় পাইয়া তাড়াতাড়ি বারু পরিবর্ত্তনে

যাইবার জন্ম ব্যস্ত হয়; কিন্তু উহা কখনই কর্ত্তব্য নহে। যেহেছু দীর্ঘ পথ যাইতে হইলে অধিক নড়াচড়া হওয়ার সম্ভাবনা ও উহাতে পুনরায় রক্ত উঠার আশহা থাকে।

যাহাদের বারবার রক্ত উঠে, তাহাদের সম্বন্ধে আরও বিশেষ সতর্কতা অবলম্বন করা দরকার। ডাক্তারের নিকট হইতে সবিশেষ উপদেশ লইয়া দৈনন্দিন জীবন-যাত্রার ব্যবস্থা করা কর্ত্তব্য।

রক্ত উঠা সম্বন্ধে আরও একটা কথা বলা হয় নাই। এই প্রথম ভাগে বে রক্ত উঠে, উহা সাধারণতঃ শিরা (vein) হইতে নিগতি হয় বলিয়া উজ্জ্বল রক্তবর্ণ দেখায়। ফুস্ফুসের শিরাসমূহে বিশুদ্ধ রক্ত (oxygenated) থাকে; কিন্তু ধমনীতে (artery) দৃষিত রক্ত থাকে, সেই জন্ম শেষ দিকে যে রক্ত উঠে, উহা উজ্জ্বল লালবর্ণের নহে, বরং একটু কালো রঙ্গের।

রক্ত উঠার সময় শরীরের তাপ যেমন স্বাভাবিকের নাঁচে বায়, পরে আনার একটু স্বাভাবিকের উপরে উঠে। কিন্তু ক্রেমশঃই উহা সাভাবিক হইয়া আসে।

#### ব্যথা

বক্ষা রোগে অধিকাংশ সময়েই বুকে, পিঠে, পাঁজরে ও নানা স্থানে বাথা হয়। উহা কোন সময়ে অল্ল অল্ল, কোন সময়ে বা অসহা হইয়া পড়ে। মনে হয়, কেহ যেন বুকের ভিতরে ছুরী বসাইয়া দিতেছে। এই সব ব্যথা প্রায়শঃই জোরে খাদ লইবার সময় বা বিশ্বার সময় বৃদ্ধি হয় ও বড়ই যন্ত্রণাদায়ক হইয়া

থাকে। ইহার উৎপত্তি অধিকাংশ সময়েই প্লুরিসি হইতে। কুসফুসের আবরণের (Pleura) প্রদাহ হইয়া উহা শেষে নানা স্তানে আটকাইয়া যায় এবং খাস লইবার সময় বা কাশিবার সময় যখন টান লাগে. তখনই বেদনায় প্রাণ অন্থির হয়। কাকেই চিকিৎসা করিতে হইলে যাহাতে উহার প্রদাহ নিবারণ হয় বা টান না পড়ে, তাহার বন্দোবস্ত করিতে হয়। একঢ় ইউকালিপ্টাস অফেল (Eucalyptus oil) ভাাসোজন আইওডিন (Vasogen Iodine) বা লিনিমেণ্ট কাাক্ষার কম্পাউণ্ড, (Lin. Camph. Co.) অথবা লিনিমেণ্ট বেলেডোনা (Lin. Belladona) মালিস করিলে বাথা কমিয়া যাইতে পারে। বেদনার স্থানে টিংচার আইওডিনের (Tinct. Iodine) প্রলেপ দিলেও টপকার হয়। সময় সময় বেলেডোনা প্লাফার (Belladona Plaster) বা কম্পাউত্ত মেম্বল ও বেলেডোনা প্লাফার (Comp. Menthol & Bellad. Plaster) বেদনা স্থানে লাগাইয়া দিলে উপশম বোধ হয়। যদি উহাতেও উপশম বোধ না হয়, তবে ষ্টিকিং প্ল্যাক্টার (Sticking Plaster) দারা বুকের সামনের দিকু থেকে পেছন দিকের নীলদাভার হাড প্যান্ত আট কাইয়া দিতে হয়। ষ্ট্রিকিং প্লান্টার-श्रुलि माधादगढः ১ देकि इट्रेंड २।० देकि চওডा शार्क. उर्व লম্বায় অনেকটা থাকে ও রিলে (Reci) করিয়া জড়ান থাকে। উহা আবশ্যকমত লম্বা অনুসারে কাটিয়া লইয়া রোগীকে জোরে খাসভাগে করিতে বলিয়া উহার একপ্রাস্ত বুকের সামনের দিকে আটকাইবে ও অপর প্রান্ত বেশ টানের উপর রাখিয়া পাশ দিয়া লইয়া একেবারে পেছনে লাগাইয়া দিবে।

প্রথমে একটা লাগাইয়া উহার কত্তকটা অংশের উপর দিয়া অথবা নীচে আর একটা, এইরূপ উপরি-উপরি (overlapping) ভাবে পূর্বের স্থায় লাগাইবে। এইরূপে যে পর্যান্ত সমস্ত পাশটা ঢাকা না পড়ে—ক্রমে আটকাইয়া বাইবে। উহা লাগাইবার পূর্বের স্থানটা লোমশূল্য করিয়া লইলে ভাল হয়, নতুবা উঠাইবার সময় লে মে বড় টান লাগে। এ সব ডাক্তারদের ছারা করানই ভাল। পরে উহার উপরে একটা ব্যাণ্ডেক (Bandage) বাঁধিয়া দিবে, তাহা হইলে কাশিবার সময় বুকটায় আর নাড়াচাড়া পড়িবে না ও বেদনার লাঘ্য হটবে। যে সব স্থানে স্তিকিং-প্ল্যাফার পাওয়া যায় না, সে সব স্থানে শুধু ব্যাণ্ডেক বাঁধিয়া দিলেও অনেকটা উপশম হটবে।

খাওয়ার ঔষধের মধ্যে আাস্পিরিণ ট্যাব্লেট (Aspirin Tablet) ৩ হইতে ৫ প্রেণ করিয়া দিলে, একবার কি তুইবার খাওয়ান যাইতে পারে। অথবা ফেনাল্জিন্ ট্যাব্লেট (Phenalgin Tablet) ২॥০ প্রেণ করিয়া দিলে একবার কিংবা তুইবার খাওয়ান যায়।

এতদ্বিম অক্তান্ত কারণেও বেদনা হইতে পারে। অত্যন্ত কাশি হইলে, কাশিতে কাশিতে পাঁজরার হাড় প্রভৃতিতে বেদনা হইয়া যায়। এ সব সময়ে কাশি নিবারণের ঔষধ দেওয়া কর্তবা। কখন কখনও তুর্ববিভার দরুন বা শরীর রোগা হওয়ার কারণ দেহে মাংস না থাকায়, শক্ত বিছানায় শুইলে সর্ববাঙ্গে বেদনা হয়। ভাহা হইলে বিছানা নরম করিয়া দিয়া একটু স্থুখ সাচ্ছন্দ্যের বিধান করিলেই ঐ বেদনা নিবারণ হইবে।

অনেক সময় নিউরেলজিক্ (Neuralgic) বেদনাও হইয়া থাকে, তখন উহার উপযুক্ত ঔষধ দেওয়া কর্ত্তা। কখন কখনও বেদনা এমন অসহা হয় যে, কিছুতেই আর স্বস্থি বোধ হয় না। তখন ডাক্তার আনাইয়া মর্ফিয়া ইন্জেক্শন (Morphine-Injection) না করিলে উহা কিছুতেই নিবারণ হয় না।

## नकी

সত্ত শরীরে সদ্দী লাগিলে আমর: উহাকে আমলেই আনি
না। ক্ষয়রাগাঁর সদ্দী হইলে বিশেষ সাবধান হওয়া দরকার।
কারণ, তথন শরীর একান্ত তুর্বল খেকে এবং অল্লভেই অনিক
অনিন্ট ঘটিতে পারে। এই সদ্দীই অবশেষে ঘাসপথে ক্রমে
নীচে নামিয়া ব্রন্ধাইটিস্, নিউমোনিয়া প্রভৃতি ঘটাইয়া ফুস্ফুসের
অনিন্ট সাধন করে। কখনও দেখা যায়, রোগী অনেকটা ভাল
হইয়াছে, একটু খাইতে পারিতেছে ও হু'পা চলিয়া বেড়াইতে
পারিতেছে; হঠাৎ একদিন সদ্দী লাগিল। সামান্ত জ্ঞানে উহার
কান্ত সতকতা অবলম্বন করা হইল না ব' উহার কোন প্রতিকারও
করা হইল না। সঙ্গে সঙ্গে জর দেখা দিল এবং রোগ বৃদ্ধি হইয়া
পাঙলি। অনেক সময়েই এইরাপ সদ্দী লাগিয়া ব্যাধির পুনরা-

ক্রমণ হয়। স্থভরাং অতি চুচ্ছ বিষয় হইলেও সাবধান হওয়া কর্ত্তবা। ইহার আক্রমণ প্রায়শঃই ঝাচু পরিবর্ত্তনের সময় ঘটিয়া থাকে। স্থভরাং ঐ সময়ে ঘাহাতে হঠাৎ ঠাণ্ডা না লাগে. সেই বিষয়ে বিশেষ সন্তর্ক থাকা প্রয়োক্তন, গায়ে সর্ববদা উপযুক্ত কাপড় থাকা উচিত। যাহারা সদ্দীতে ভুগিতেছে, তাহাদের নিকট যাণ্ডয়া উচিত নহে, কারণ, সদ্দী ব্যারামটা অধিকাংশ সময়েই সংক্রামক।

সদী হুইয়া পড়িলে যাহাতে উহা সহরে সারিয়া যায়, তাহার চেষ্টা করা উচিত। অনেক সময় কোষ্ঠ পরিকার হইয়া গেলে উহা কমিয়া যায়। স্ততরাং একট ক্যান্টর অয়েল (Castor oil) বা এক চামচ এনোস ফু ট দল্ট (Eno's Fruit Salt) বা ঐক্রপ অপর কোন দান্তের উষ্ধ খাওয়া মন্দ নহে। সময় সময় ফুট-বাথ (Foot bath) লইলে উপকার হয়। গ্রম জল খাওয়া. গ্রম জলের ভাপ লওয়া—উহাতে একট ইটকালিপ্টাস অয়েল বা টিংচার বেনুজোইন কম্পাউও (Tinct. Benzoin Co.) দিলে আরও ভাল হয়। ইউকালিপ্টাস অয়েল বা মেম্বল (Menthol) শৌকা বাইতে পারে। সময় সময় গ্রম চায়ের ভিতর আদার কুচি বা রস দিয়া খাইলেও উপকার হয়। যেমন করিয়াই হউক, সদী ারণ করা একান্ত আবশ্যক। প্রয়োজন বোধ করিলে ডাক্তারের নিকট হইতে ঔষধ লইয়া যাইবে। এ সময়ে বিশ্রামে থাকা থব উপকারী। বিছানায় একদিন শুইয়া থাকিলেই হয়ত সদী কমিয়া হাইবে। গায়ে জানা দিয়া ঘরের দরকা জানালা বেশ করিয়া খুলিয়া দিবে, বেন ঘরে নির্মাণ বায়ু চলাচল করিতে পারে। সদী হইলেই ঘরের সব দরজা জানালা বন্ধ করা উচিত নহে। তবে ঘরে ধূলি, বালু বা ধোঁয়া না যায়, তাহা দেখিতে :হইবে। ইহাকে সামাত্য বলিয়া কখনই উপেকা করিবে না।

#### কাশি

ৰক্ষা বোগে প্ৰায় প্ৰথম হইতেই কাশির উপদূৰ হয় এবং এ রোগ যত দিন থাকে ততদিন উহা কোন সময়ে বেশী, কোন সময়ে বা কম হয়। যখন এ ব্যাধিতে প্রায়শঃই আনুষ্ঠিক কাশি থাকে, তথন উহার বিশেষ একটা চিকিৎসার প্রয়োজন হয় না। কাশি হইলেই যে একটা কিছু খারাপ হয়, ভাগা নহে, যেহেত এই কাশির সহিত শ্রেমা এবং তৎসঙ্গে অপরাপর অনেক দূষিত পদার্থ উঠিয়া বাহির হইয়া যায় এবং ভজ্জ্বস্থ শরীরের উপকারই হয়। কাশি নানা কারণে হইতে পারে। এই भव कावन निर्द्धन कविया চिकिल्मा विषया मरनार्यानी इडेटड इयु । শ্বাস-নালাগুলির ভিতর ক্রমে শ্লেমা জমিতে থাকে এবং উহা বাহির করিয়া দিবার চেন্টার সময় কাশি হয়। স্বাদ-নালীতে নানারূপ স্তভন্ততি (irritation) বা প্রদাহের দর্কন কাশি হইতে পারে। সময় সময় উভয় কারণ একযোগে কার্য্য করে। সাধারণতঃ ভোরের দিকে কাশি दुদ্ধি হইতে দেখা যায়। সম্ভবতঃ রাত্রে শ্বাস-নালীসমূহ হুইতে যে শ্লেমা নির্গত হয়, উহা উঠিয়া

বাহিরে না আসিতে পারায়, উহার ভিতরে জমিয়া থাকে এবং ঘুম ভাঙ্গিলেই উহা খাসনালীর স্বড়স্বড়ি উৎপাদন করে: এবং ঐ কারণে, যে পর্যান্ত শ্লেমা বাহির না হইয়া আদে, সে পর্যান্ত কাশি বন্ধ হয় না। গ্রম জল ও গুঁড়া সোডা (Soda Bicarb) একত্র মিশ্রিত করিয়া খাইলে ইহার উপশ্ন ঘটতে পারে। গরম চধেও অনেক উপকার করে। গলার ভিতরে প্রদাহ বা কোনরূপ উত্তেজনা (irritation) হইয়া কাশি হইলে কোন উত্তেজনানিবারক (Sedative) ঔষধের প্রলেপ দিলে উপশম হয়। কন্তিক লোশন, (Caustic Lotion 10 to 20 grs. te ozi), গ্লিসিরিন এসিড ট্যানিক (Glycerini acidi Tannici), টিংচার স্থীন (Tinct. Steel ozi) প্রভৃতির প্রলেপ দেওয়া যাইতে পারে। তবে চিকিৎসকের উপদেশমত ঔষধ বাবহার করাই সঙ্গত। কাগারও বরফজল খাইলে গলার প্রভত্ততি বারণ হয়: কাহারও আবার গ্রম জলের দরকার! ক্ষয়-রোগীদের জন্ম শ্বাদের সহিত টানিয়া লইবার নানাবিধ ঔষধ (Drugs for inhalation) প্রায়শঃই দেওয়া হয়। সময় সময় ইহারাই গলায় হুড়হুড়ি স্মষ্টি করে। হুতরাং এ বিষয়েও দৃষ্টি রাখা আবশ্যক। ঐ ঔষধ বন্ধ করিয়া দিলে কাশি নিবারিত হয় কি না, ভাগৰ দেখা উচিত।

অনেক রোগীর স্বভাব স্বতঃই থিট্থিটে। উহারা অতি সামান্ত কারণেই উত্তেজিত হইয়া পড়ে। উহাদের সহিত অতি ধীরভাবে ও বিবেচনার সহিত ব্যবহার করা কর্ত্তবা। ইহারা বে কাশে, ভাগা অধিকাংশ সময়েই অভ্যাস-দোব মাত্র। স্থভরাং টহারা চেফা করিলে এই কাশি ইচ্ছামত দমন করিতে পারে। অনেক সময়ে দেখা যায়, কোন একটা আমোদজনক বিষয়ে ইহাদের মনোযোগ আকর্ষণ করিতে পারিলে কাশি আপনা হইতেই বন্ধ হয়। অনেক সময় কাশি যে ইচ্ছা করিয়া বন্ধ করা যায়, ভাগা উহারা যখন অন্ত দশ জনের মধ্যে থাকে, তখন দেখা যায়। কারণ, তখন উহাদিগকে একবারও কাশিতে দেখা যায় না। অথচ যখন নিজের ঘরে থাকে, তখন অনবরত কাশিতে থাকে।

কাশি আসিবার কালে যদি আন্তে আন্তে খাস টানিয়া লওয়া থায় ও ৫।১০ সেকেণ্ড খাসরোধ করিয়া রাখা যায়, তবে উহা প্রায়শঃই বন্ধ হয়। অথবা খাস লইয়া আন্তে আন্তে ত্যাগ করিতে থাকিলে বা সময় সময় শুধু গভীর খাস লইয়া বা ত্যাগ করিয়াও উহা দমন করা যাইতে পারে।

যাহাতে কাশি বন্ধ হয় তাহা করিতেই হইবে। গেহেতু প্রতিবার কাশিবার সময়েই ফুস্ফুসের উপর জোর পড়ে এবং উহাতে ফুস্ফুসের ব্যাধি বাড়িবার ও নানা স্থানে ছড়াইয়া পড়িবার আশকা হয়।

কোন কোন রোগী উঠিয়া বসিলেই কাশি আরম্ভ হয়; আবার কাহারও শুইলেই উহা স্থক হয়। স্থভরাং যাহার যেরূপ-ভাবে স্থবিধা হয়, সেইরূপে থাকাই কন্তব্য। শুইতে না পারিলে পেছনে বালিস প্রভৃতি দারা ঠেস্ দিয়া কিছু আয়াসের বন্দোবস্ত করা উচিত এবং ঐ ভাবে যাহাতে রোগী ঘুমাইতেও পারে. ভাহাও করা উচিত। যদি উঠিলেই কাশি বৃদ্ধি পায়, তবে কয়েক দিন বিশ্রামে শুইয়া থাকাই ভাল।

কাশির অবস্থায় কোনরূপে জোরে কথা বলা বা বেশী কথা বলা বা জোরে হাসিভামাসা করা উচিত নয়।

পেটের গোলযোগ থাকিলে উহা বন্ধ করা দরকার। নির্ম্মল বায়ুতে কাশির বেশ উপকার করে। স্বতরাং রোগী যাহাতে নির্ম্মল বায়ু প্রচুরব্ধপে পাইতে পারে ও একান্ত বিশ্রামে থাকিতে পারে, ভাহার বন্দোবস্ত করা আবশ্যক।

অনেক সময় হাঁপানী, ত্রস্কাইটীস্ বা অন্য নানাবিধ কারণে কাশি দেখা দেয়, তখন উহা নিবারণের জন্ম ভাক্তারের পরামর্শ লইয়া ঔষধ সেবন করা আবশ্যক।

গলার স্তৃত্তি নিবারণের জন্য কর্মানিন্ট ট্যাব্লেট (Formamint Tablet), ভয়েস ট্যাব্লেট (VoiceTablet),ট্যাব লয়েড বেশ্লোয়িক্ এসিড কম্পাউগু(Tabloid Acidi Benzoici Co.) পেপ্স (Peps), মেছল ও ইউকালিপ্টাস্ প্যাস্টাইল (Menthoi and Eucalyptus Pastille) প্রভৃতি নানাবিধ চাকতি-সকল ব্যবহৃত হয়। উহার একটা মুখে রাখিয়া চুষিয়া খাইতে হয়। দরকার হইলে দিনে ৪৷৫টা খাওয়া যায়। কাশির চিকিৎসা করা একান্ডই আবশ্রুক। কাশিতে রোগীকে বে কেবল তুর্বল করে, তাহা নহে, ইহা ব্যাধি বৃদ্ধিতেও সহায়তঃ

## শ্বাসকন্ট

তই রোগের প্রথম অবস্থায় শাসকট হইতে প্রায়শঃই দেখা বায় । শেষ অবস্থায় সময় সময় শাসকট দেখা বায় । প্রায়ই কোনরপ পরিশ্রামের পর ইহা দেখা দেয় । স্কুতরাং রোগী বাহাতে একাস্ত বিশ্রামে থাকে, তাহার ব্যবস্থা করা প্রয়োজন । সঙ্গে প্রতুর নির্মান বায়র বাবস্থা করাও দরকার । কখন কখন, যখন শেষ অবস্থায় রোগীর কুস্কুসের অধিকাংশ ক্ষয় হইয়া যায়, তখন অভ্যন্ত শাসকট ঘটিতে পারে । তখন কখনও বা শ্রাসের সভিত অক্সিজেন গ্যাস্ (Oxygen), কখনও বা মর্মিন্ ইন্জেক্শন (Morphine Injection) দিলে রোগীর কটের লাঘব হয় । যদি ইাপানীর জন্ম শাসকট হয়, তবে উহার চিকিৎসা প্রয়োজন । এই শ্রাকট্ট হাটের (Heart) দুর্বেলভায় ও অন্যান্ত অনেক কারণে হইতে পারে । তখন উহাদের পৃথক্ চিকিৎসা আব্যোজন । সকল অবস্থায় বিশ্রান একান্ত প্রয়োজনীয় ।

#### অনিজা

অনেক সমর রোগীর রাত্রে স্থানিদ্রা হয় নং। নিদ্রা দেহরকার পক্ষে একাস্ত প্রয়োজনীয়। রাত্রে ঘরের দরকা জানালা বন্ধ থাকাতে রোগীর ঘূমের ব্যাঘাত হইতে পারে। রাত্রিতে সব দরকা জানালা খুলিয়া রাখিবে ও যাহাতে ঘরে প্রচুর হাওয়া ষাতায়াত করিতে পারে, তাহা করিবে। নির্দ্দল বায়ু নিম্রার সহায়ক। শয়নকালে এক পেয়ালা গরম তুধ বা উহাতে একটু ব্রাণ্ডী (Brandy) মিশাইয়া খাইলে স্থানিদ্রা হয়। সময় সময় কাশির উৎপাতের দক্তন ঘূম হয় না, তখন কাশি নিবারণ দরকার। অনেক সময় গুরু ভোজনের জন্ম নিদ্রার ব্যাঘাত হয়। ছারপোকা মশা ত আছেই। গৃহে স্থগৃহিণা থাকিলে এ বিষয়ে অবশ্যই সর্ববদা দৃষ্টি থাকে। সময় সময় ইহা ভিন্ন অন্মবিধ নানা কারণেও নিদ্রা হয় না। তখন ঔষধাদির ব্যবস্থা করা প্রয়োজন। ভেরোনাল (Veronal), ক্লোরেটোন (Chloretone), ব্রোমাইড (Bromide) বা ঐ জাতীয় ঔষধাদি দেওয়া চলে। শুইবার সময় গরম জল হারা স্নান করাইয়া দিলে স্থানিদ্রা হওয়ার সময়

### রাত্রে অতিরিক্ত ঘর্ম (Night Sweats)

যক্ষা রোগীর অধিকাংশেরই রাত্রে বিশেষতঃ ভোরের দিকে ঘাম হইয়া থাকে। উহাতে জামা কাপড় বিছানার চাদরাদি প্রায়শঃই ভিজিয়া যায় এবং শরীর অত্যন্ত তুর্বল বোধ হয়। ইহা যক্ষা রোগের যে-কোন সময়েই দেখা দিতে পারে। তবে প্রথম অবস্থায় বা ব্যাধি আরোগ্য হইবার মুখে তত বেশী হয় না। রোগ যখন বৃদ্ধি হইতে থাকে, তখনই ইহার প্রাবল্য হয়। অথবা এই রোগের উপরে যখন অভ্যবিধ বিষের (Secondary Infec-

tions) সংক্রমণ হয় এবং শরীরকে নিস্তেজ ও দুর্বল করিয়া দেয়, তথনও ধুব ঘাম হয়। অনেক সময় নিদ্রার সহিত ইহার ঘনিষ্ঠ সংযোগ দেখা যায়। এই ঘাম যে কি কারণে হয়, ভাহা সব সময়ে ধরা সহজ নহে। প্রধানতঃ ক্ষয়-জাবাণু ও তদানুষঙ্গিক অন্যান্থ জীবানুনিঃস্ত বিষ ( Toxin ) যথন বেদগ্রন্থিসমূহ (Sweat Glands) ও তাপ-উৎপাদক কেন্দ্রের উপর কার্য্য করে. ভখন এই ঘর্ম উৎপাদিত হয়। সময় সময় অন্তান্ত কারণেও এই অতিরিক্ত ঘর্মা হটুরা থাকে। যদি রাত্রে একই সময়ে রোজ ঘান হয়, তবে সম্ভবতঃ উহা জ্ব ত্যাগের সময় হইয়া থাকে ; অনেক সময় ভূৰ্বলভাৱ দক্তন ঘাম হইয়া থাকে। সময় সময় ৮শ্মের কোন বিশেষ অবস্থায়ও ঘাম হয়। কখনও বা থুব কাশিতে ণাকিলে, উহার পবে জ্বর্লভার দক্তন অভিশয় ঘাম হয়। কখনও . বাত্রিবাসের বস্তানি যদি গরম বা ভারি হয়, অথবা বিছানার চানুর মক্ষা ও জোমল না হয়, তাহা হইলেও ঘাম হইতে পারে।

ঘাম বন্ধ করিতে হইলে এই সকল কথা মনে রাখিতে হুটুরে। যেহেতু কারণ নির্দেশ না করিয়া ব্যবস্থা করিলে ফল ত হুটুরে না, অধিকস্ত রোগীকে অনুর্থক বিরক্ত করা হুটুরে। দুল কাথির চিকিৎসা ও শ্রীরে বলাধান করাই এই ঘাম নিংরণের প্রকৃত উপায়; স্কুল্যাং ডাক্তারের উপদেশ মত চলিতে হুটুরে। তবে যদি দেখা যাগ্ল, গায়ের কাপড় চোপড় বা বিহানার চাদ্রাদি ভারি এবং গ্রম হওয়ার দক্ষন শ্রীরকে ইত্তেজিত ক্রিভেছে, তবে উহা বদলাইয়া হাল্কা মহন কাপড়াদি

দিবে। শরীরে অনেকগুলি জামা কাপড দেওয়া কথনই সঙ্গভ নহে। যদি মনে হয়, কাশির দরুন তুর্বলভা আসিতেছে, ভবে কাশি নিবারণের উপায় করিবে। কাপড চোপড যথনই ঘামে ভিজিয়া যাইবে, তখনই উহা বদলাইয়া দিবে। শরীরটা মুছাইয়া দিবে এবং বেশ করিয়া সাক্ধানে রগডাইয়া দিবে। দরকার হইলে বোরেটেড ট্যালক পাউডার (Borated Talc Powder) বা অপর কোন ভাল পাউডার কিংবা ডাক্তার যদি কোন পাউডার দেন, উহা শরীরে মাখাইয়া দিবে। ঘরে যাহাতে বেশ হাওয়া খেলে. রোগীর খাওয়া দাওয়া নিয়মিত ও পরিমিতরূপে হয়, কোষ্ঠ বেশ খোলসা থাকে ও পেটের গোলযোগ না হয়, তাহার দিকে দৃষ্টি রাখিবে। কখনও বা শুইবার সময় শরীরটা ঠাণ্ডা জলে মুছাইয়া দিলে ঘাম নিবারিত হয়। উহা সত্তেও যদি ঘাম হইতে থাকে, তবে ডাক্তারের উপদেশমত চলিবে। ঔষধ খাওয়ার প্রয়োজন হইবে। যদি জ্বের দর্জন ঘাম হয়, তবে জ্বর বন্ধ করিবার ঔষধ খাওয়া প্রয়োজন। অনেক সময় রাত্রে একট খাইতে পাইলে শরীর সবল থাকে ও ঘামটা বারণ হয়। কখন কখনও ইন্জেক্শন দ্বারা ঔষধ প্রয়োগে ঘর্ম বন্ধ হইতে পারে। ইন্জেক্শনে সাধারণতঃ এট্পিন (Atropine) ব্যবহৃত হয়।

#### অগ্নিমান্দ্য, অক্ষুপ্রা প্রভৃতি

(Disorders of Digestion)

কোন কোন যক্ষা-রোগীর প্রথম হইতে আরম্ভ করিয়া শেষ অবধিই অরুচি, অজীর্ণ, অগ্নিমান্দ্য প্রভৃতি থাকে। ক্ষয়-রোগীর পক্ষে এই হজম-শক্তির অভাব বড়ই গুরুতর। যক্ষ্মা-রোগীর চিকিৎসার সময় আমাদের একটা কথা বিশেষরূপে মনে রাখা দরকার যে, ডাক্তারগণ মূল ব্যাধিকে দূরীভূত করিবার চেফায়, ফুস্ফুসের উপর যেখানে ব্যাধির প্রধান প্রকোপ, সেখানে প্রত্যক্ষভাবে বড় একটা কিছু করিবার স্থবিধা পান না। তাই ব্যাধিকে নানা দিক্ দিয়া নানা উপায়ে আক্রমণ করিয়া, উহাকে কারু করিতে চেফা করিয়া থাকেন।

প্রকৃতির সাহায্যে, অর্থাৎ পরিকার বাতাস, ভাল থাত ও বিশ্রামে রাখিয়া রোগীকে ভাল করিতে চেফা করিবে। রোগীকে বদি বিশুদ্ধ ও পুষ্টিকর থাত দেওয়া যায় এবং উহা যদি উত্তমরূপে পরিপাক হয়, তবে তদ্বারা দেহের বল বৃদ্ধি হইয়া রোগকে দৃরীভূত করিতে বিলম্ব লাগে না। স্কুরাং যাহাতে হজমের গোলবোগ না ঘটে বা ঘটিলে উহা সম্বরে নিরাকৃত হয়, সে বিষয়ে সবিশেষ দৃষ্টি রাখা কর্ত্তরা। অধিকাংশ সময়েই অক্ষুধা হয়, মুখে কিছুই ভাল লাগে না বা কিছুই খাইতে ইচ্ছা করে না; সময় সময় এতদ্রও গড়ায় যে, আহার্যা জিনিস দেখিবামাত্রই স্থা হয় বা বমি আইসে। সামাত্য অক্ষুধা হইলে, অনেক দিবে। শরীরে অনেকগুলি জামা কাপড দেওয়া কখনই সঙ্গত নহে। যদি মনে হয়, কাশির দরুন তুর্বলতা আসিতেছে, তবে কাশি নিবারণের উপায় করিবে। কাপড় চোপড় যখনই ঘামে ভিজিয়া যাইবে, তখনই উহা বদলাইয়া দিবে। শরীরটা মুছাইয়া দিবে এবং বেশ করিয়া সাক্ষানে রগডাইয়া দিবে। দরকার হইলে বোরেটেড ট্যালক পাউডার (Borated Talc Powder) বা অপর কোন ভাল পাউডার কিংবা ডাক্তার যদি কোন পাউডার দেন, উহা শরীরে মাখাইয়া দিবে। ঘরে যাহাতে বেশ হাওয়া খেলে. রোগীর খাওয়া দাওয়া নিয়মিত ও পরিমিতরূপে হয়, কোষ্ঠ বেশ খোলসা থাকে ও পেটের গোলযোগ না হয়, তাহার দিকে দৃষ্টি রাখিবে। কথনও বা শুইবার সময় শরীরটা ঠাণ্ডা জলে মুছাইয়া দিলে যাম নিবারিত হয়। উহা সংস্থে বদি ঘাম হইতে থাকে, তবে ডাক্তারের উপদেশমত চলিবে। হয় ত ঔষধ খাওয়ার প্রয়োজন হইবে। যদি জ্বের দরুন ঘাম হয়, তবে জর বন্ধ করিবার ঔষধ খাওয়া প্রয়োজন। অনেক সময় রাত্রে একট খাইতে পাইলে শরীর সবল থাকে ও ঘামটা বারণ হয়। কথন কখনও ইন্জেক্শন্ দারা ঔষধ প্রয়োগে ঘর্ম বন্ধ হইতে পারে। ইন্জেক্শনে সাধারণতঃ এট্পিন (Atropine) বাবহৃত হয়।

#### অগ্নিমান্দ্য, অক্ষুপ্রা প্রভৃতি

( Disorders of Digestion )

কোন কোন যক্ষা-রোগীর প্রথম হইতে আরম্ভ করিয়া শেষ অবধিই অরুচি, অজীর্ণ, অগ্নিমান্দ্য প্রভৃতি থাকে। ক্ষয়-রোগীর পক্ষে এই হজম-শক্তির অভাব বড়ই গুরুতর। যক্ষ্মা-রোগীর চিকিৎসার সময় আমাদের একটা কথা বিশেষরূপে মনে রাখা দরকার যে, ডাক্তারগণ মূল ব্যাধিকে দূরীভূত করিবার চেফ্টায়, ফুস্ফুসের উপর যেখানে ব্যাধির প্রধান প্রকোপ, সেখানে প্রভ্যক্ষভাবে বড় একটা কিছু করিবার স্থবিধা পান না। তাই ব্যাধিকে নানা দিক্ দিয়া নান্য উপায়ে আক্রমণ করিয়া, উহাকে কারু করিতে চেক্টা করিয়া থাকেন।

প্রকৃতির সাহায্যে, অর্থাৎ পরিকার বাভাস, ভাল খাত ও বিশ্রামে রাখিয়া রোগীকে ভাল করিতে চেফী করিবে। রোগীকে বদি বিশুদ্ধ ও পুষ্টিকর খাত দেওয়া যায় এবং উহা যদি উত্তমরূপে পরিপাক হয়, তবে ভদারা দেহের বল বৃদ্ধি হইয়া রোগকে দ্রীভূত করিতে বিলম্ব লাগে না। স্কুডরাং যাহাতে হজমের গোলযোগ না ঘটে বা ঘটিলে উহা সহরে নিরাকৃত হয়, সে বিষয়ে সবিশেষ দৃষ্টি রাখা কর্ত্বয়। অধিকাংশ সময়েই অকুধা হয়, মুখে কিছুই ভাল লাগে না বা কিছুই খাইতে ইছা করে না; সময় সয়য় এভদ্রও গড়ায় য়ে, আহায়্য জিনিস দেখিবামাত্রই স্থা হয় বা বমি আইসে। সামাত্য অকুধা হইলে, অনেক সনয়েই একটু বিশ্রামে রাখিলে বা যে সব স্থানে সর্বদা বারু চলাচল করে, তথার রাখিলে এবং খাত দ্রব্যের মধ্যে যদি একটা ভাল না লাগিল, তবে অক্সটা দেওয়া গেল,—এইরূপ করিলে প্রায়শঃই ক্ষুধার উদ্রেক হয়। আবার এমনও দেখা গিয়াছে যে, অবিক দিন বিশ্রামে থাকার দক্তনই রোগীর অক্ষুধা হইয়াছে; সে ক্ষেত্রে রোগীকে একটু ইাটিবার বা অপর কোন লঘু শ্রমের কাজ করিতে দেওয়া দরকার। উহাতেই ক্ষুধা গোধ হইবে।

অনেক সময় খাওয়ার দোষে খাছ ক্রবোর উপর অকুচি জবিয়া যায় বা হজমের দোষ ঘটে। হয় ত একটা জিনিস এত বেশী খাটতে দেওয়া হইয়াছে যে. উহা আর পরিপাকের শক্তি নাই। খাওয়াটা বড়ই কঠিন ব্যাপার। কার কভটা লাগিবে, কে কোন জিনিস কভটা হজম করিতে পারে, এ বিষয়ে পর্যাবেক্ষণ না করিয়া দেখিলে কিছই বুঝা যায় না। সুভ্যাং প্রভ্যেক ব্যক্তিরট এই সব বিষয়ের উপর বিশেষ দৃষ্টি রাখিয়া খাওয়ার ব্যবস্থা করিতে হইবে, নতুবা একদিক্ হইতে কেবল ঠাসিয়া দিলে কখনও হজম হউবে না। কত্ৰ-গুলি লোক আছে, বাহাদের কভকথুলি জিনিস সহা হয় না। একজনের হয় ভ ডিম থাইলে ব্দি হর, আর একজনের নাংসের জুসু মোটেই শহা হয় না। काशह अ अब कारी अब के के ब्रिक्ट कुमज़ा भड़िता के रेम क्षा कार কাহারও বা পেটে ছং গেলেই অম্বন হয়। এই সব বাজিগত রুচির বৈষম্য লক্ষ্য করিতে ২ইবে। একজনের যাহা সহা হয়, িম্পারের ভাষা হয় না, ফুডরাং পেটের কোনরূপ গোল্মাল হইলেই

প্রথমে আহার্য্য বিষয়ে দৃষ্টি দিতে হইবে। অনেক সময় ঔষধাদির জন্মও পেটের গোলমাল ঘটিয়া থাকে, সেরূপ অবস্থায় ঔষধ বন্ধ করিয়া দিয়া দেখিতে হইবে।

সময় সময় দাঁতের অবস্থা ভাল না থাকাতে খান্ত দ্রব্য ভাল করিয়া চিবাইতে না পারায় হজনের অস্তরায় ঘটে, তখন দাঁতের চিকিৎদা প্রয়োজন। যদি দাঁত চর্ববেণের অনুপযুক্ত হয়, তবে কুত্রিম দাঁত বাঁধাইয়া লওয়া দরকার। সময় সময় দাঁতের গোড়ায় পূঁয হয় (Pyorrhea) এবং উহা খাল্ডের সহিত পাকস্থলীতে যাইয়া অক্সীর্ণ উৎপাদন করে। এ সব অবস্থায় দাঁতের গোড়ার রীতিমত চিকিৎসা দরকার।

যখন কোন উপায়েই ক্ষুধার উদ্রেক করা যায় না, তখন সে স্থান ত্যাগ করিয়া কোন নূতন স্থানে যাওয়া উচিত। সেখানকার নূতন দৃশ্য দেখিয়া মন প্রফুল্ল হইলে এবং খাগ্য দ্রুয়ের যদি একটু আধটু পরিবর্ত্তন করা যাইতে পারে, তবে সম্ভবতঃ ক্ষুধার উদ্রেক হওয়ার সম্ভাবনা।

সময় সময় কড়ার নীচে পেটে বেদনা হয় বা স্থান্য নানা উপদর্গ হয়। তথন ডাক্তারের পরাদর্শমত ঔষধ দেবন করা কর্ত্তব্য। যক্ষ্মা-রোগের প্রথম অবস্থায় পাকস্থলীর যতটা গোলমাল না দেখা ষাউক, শেষ অবস্থায় প্রায়শংই দেখা ষায়। অনেক সময়ে রোগীকে মোটা করিবার জন্ম তৈলাক্ত (Fatty) জিনিস থাইতে দেওয়া হয়। যথা, মাথন, কড্লিভার অয়েল (Cod-liver oil), পেট্রোলিয়াম ইমালশন্ (Petroleum

Emulsion) প্রভৃতি। কিন্তু উহা গুরুপাক বিধায় প্রায়শঃই হজম হয় না। স্থতরাং উহা যদি সহ্য না হয়, ভবে অবিলম্থে বন্ধ করিয়া দেওয়া উচিত।

কেহ কেহ এত পান বা শুপারি খায় যে, উহাতেও পরিপাকের ব্যাঘাত ঘটায়। স্থতরাং উহা বন্ধ করা দরকার বা ২।১ টার সীমাবদ্ধ করা প্রয়োজন।

অনেক সময় কোষ্ঠ খোলসা হইলে পেটের গোলমালগুলি কমিয়া যায়। কিন্তু রোগের এ অবস্থায় বিশেষ বিবেচনাপূর্বক বিরেচক ব্যবহার সঙ্গত। পিচকারী দ্বারা মলন্বারে গ্লীসীরিণ (Glycerine) প্রবেশ করাইয়া বাহ্য করাইলে বা ডুশ (Douche) দিলে কোন ভয়ের বা ক্ষতির কারণ নাই, বরং পেটটা পরিকার করিয়া উপকার দশিবে।

পেটে যদি খুব বেদনা হয়, তবে রবারের ব্যাগে গরম জল ভরিয়া পেটের উপর সেক দিবে। টার্পেন্টাইন্ ফুপ (Terpentine Stupe) দেওয়া যাইতে পারে। মেন্থল ও বেলাডোনা প্রান্টার (Menthol and Belladona Plaster) বা দরকার ছটলে মান্টার্ড প্লান্টারও (Mustard Plaster) দেওয়া যাইতে পারে।

যদি পেট ফাঁপে বা পেট ঘুট্ ঘুট্ করে, তবে টাইকো-সোডা ট্যাবলেট্ (Ptycho-soda Tablet) বা যোয়াইন জল (Aqua Ptychotis) বা ঐ জাতীয় ঔষধ বাবহার করা যাইতে পারে।

#### বমন

যক্ষমা-রোগের যে-কোন সময়েই বমন আরম্ভ হইতে পারে। বমনের কোন স্থানীয় কারণ না দেখা গেলে, বুকটা ভাল করিয়া পরীক্ষা করা দরকার। যেহেতু ক্ষয়ের সূত্রপাতের সময় কথনও কখনও অগ্নিমান্দ্য ও বমনের ভাব লক্ষিত হয়। বমন সময় সময় এত কফ্টের কারণ হয় যে. উহার জন্ম পথ্যাদি একেবারেই পেটে থাকে না : খাওয়া মাত্রই বমি হইয়া যায়। উহাতে শরীর ক্রমশঃই ক্ষীণ ও তুর্বল হইতে থাকে এবং জীবনের সমূহ আশঙ্কা হয়। তখন সর্ববাত্যে এই বমি নিবারণের উপায় খুঁজিতে হয়। এই বমি যে কি কারণে হয়, সকল সময়ে তাহা ধরা কঠিন। ঔষধ, পথ্য, জল, বাহা কিছু খাওয়া যায়, তাহাই বমি হইয়া যায়। খাওয়ার অব্যবহিত পরেই যদি বমি হয়, তবে পথ্যাদি সম্বন্ধে সতর্ক হওয়া উচিত। যে পথ্য চলিতেছে, তাহা বন্ধ রাখিয়া অন্য পথ্য খাইতে দেওয়া উচিত এবং উহা কিরূপ সহ্হ হয়, তাহা পর্য্যবেক্ষণ করা সঙ্গত। হয় ত দুধ সহা হইতেছে না, তখন উহাতে একট সোডা ওয়াটার (Soda water) বা গুঁড়া সোডা দিয়া দেখা যাইতে পারে। উহাও যদি সহ্য না হয়, তবে দুধকে বরক্ষারা ঠান্ডা করিয়া দেখা যাইতে পারে। চুধ যদি পেটে একেবারেই না থাকে, তবে বালি প্রভৃতি নেবুর রসের সঙ্গে দেওয়া যাইতে পারে। যদি উহাও পেটে না থাকে, তবে হরলিক্স মলটেড্ ফুড

(Horlick's Malted food), মেলিনস ফুড (Mellin's food), স্থানাটোজেন (Sanatogen), গ্ৰাক্সো (Glaxo) প্ৰভৃতি পথ্য চেফা করিয়া দেখা যাইতে পারে। হয় ত ছানার জল বা ঘোল সহ হইবে। নতুবা বেদানার রস, আঙ্গুর, কমলা লেবু, আনারস, পেঁপে, আম প্রভৃতি চেক্টা করিয়া দেখা যাইতে পারে। সময় সময় কাঁচা মাংসের রদ (Raw meat juice), দিয়া দেখা যাইতে পারে। প্যানোপেন্টন (l'anopeptone), প্যালাটেবল পেপ্টন Palatable (Peptone), ব্ৰ্যান্তস এসেন্স অব চিকেন (Brands Essence of chicken), প্রভৃতি রক্ষিত মাংদের জুমণ্ড (Preserved meat juice) দেওয়া যাইতে পারে। এইরপ নানাবিধ উপায়ে পথ্য দিতে চেটা করিতে হইবে। হয় ত খাওয়ার 🗦 ঘণ্টা পূর্বেব গরম জল একটু একটু করিয়া অল্প পরিমাণ খাইলে আহারের কালে বমি না-ও হইতে পারে। এরূপ খাওয়ার ২৷৩ ঘণ্টা পরে পুনরায় গরম জল খাইলে আহার্য্য উচিয়া না যাইবারই সম্ভাবনা। কাহারও কাহারও বরফের টুকুরা খাইলে বমি বন্ধ হয়। কখনও কখনও কন্ধশায়িত ঠীবে আহার করিলে বমি হওয়ার সম্ভাবনা কম হয়। সময় সময় পাকছলীর উপর ফোস্কা (Blister) ফেলাইলে বা প্রদাহজনক এইষধাদি (Counter irritants) দিলে বমন বারণ হয়।

যদি ঔষধ খাওয়ার জন্ম বিম হইতেছে মনে হয়, তবৈ ঔষধ সাময়িক বন্ধ করিয়া দিবে।

সময় সময় কাশি অত্যন্ত বাড়িবার জন্ম বমি হয়। খাস-

নালীগুলি প্রায়ই শ্লেমায় ভরপূর থাকে। আহারের সময় শরীরের এই অংশে রক্তাধিক্যের দরুন আরও শ্লেমা নির্গত হয় এবং এই শ্রেমা বাহির করিবার জন্ম অধিক কাশি হইতে থাকে এবং এই শ্লেমা ও খান্ত উভয়ই বমনের চেষ্টায় উদগত হয়। যদি এই কারণে বমি হউতেছে বলিয়া মনে হয়, তবে খাওয়ার আধ ঘণ্টা পুর্বেব খানিকটা গরন জল খাইলে গ্রেমা ও জল উভযুই বমি হইয়া যাইবে। গরম জলে শ্রেম্মা উঠাইতে সহায়তা করিবে এবং ভৎপরে আহার করিলে সম্ভবতঃ বমিও হইবে না। এই বমির অবস্থায় রোগীর বিশ্রাম দরকার ও বেশ খোলা স্থানে প্রচুর হাওয়ায় রাখা আবশ্যক। কোষ্ঠ পরিষ্কার না থাকিলে, যাহাতে উহা পরিষ্কার হয়, ভাহা করিবে। সময় সময় স্ত্রীলোকের এই ক্ষয়ের অবস্থায়ও গর্ভাধান ঘটে। গর্ভের অতি প্রথম অবস্থায় অনেকের অভ্যস্ত বমি হয়-শেষের দিকেও হইয়া থাকে। এ বিষয়টি মনে রাথা একান্ত দরকার। যদি কোন উপায়েই এই বমন বারণ না করা যায়, তবে মাতার জীবন রক্ষার্থে এই গর্ভ নফ্ট করার প্রয়োজন হইতে পারে। অবশ্য এ বিষয়ে ডক্তারেরা পরামর্শ করিয়া যাহা ভাল হয়, সেই যুক্তি দিবেন। কেবল মাতার জীবন রক্ষার্থেই এরূপ করা মাইতে পারে, অন্যথা নহে।

## উদরাময়

যক্ষমা-রোগীর পেটের অম্বর্খ হইলেই উহা ক্ষয়জনিত বলিয়া সন্দেহ হয়, কিন্তু উহা ভিন্নও অন্যান্ত নানা কারণে উদরাময় হইতে পারে। প্রায়শঃই আহার্য্যের গোলযোগ হইতে এ সব ঘটিয়া থাকে। স্ত ভরাং আহারাদির বিষয়ে সাবধান হওয়া দরকার। প্রথম অবস্থায় মুদ্র বিরেচক ব্যবহারে পেট পরিকার করা ভাল। যে পর্যান্ত কোষ্ঠ খেলদা না হয়, দে পর্যান্ত ২।৩ ঘণ্টা অন্তর অন্তর এক চামচ করিয়া ক্যান্টার অয়েল ( Castor oil ) খাইতে দেওয়া যায়। এই সময়ে রোগীকে বিশ্রামে রাখিবে। পেটে একটা ফ্রানেল (Flannel) বা কলেরা-বেল্ট (Cholera Belt) বাঁধিয়া রাখিবে ও স্হজে হজম হয়, এইরূপ লঘু ও তরল পথা দিবে। বালির জল, শটার পালো, প্লাস্মন এরারুট (Plasmon Arrowroot) ঘোল ছানার জল ফলের রস প্রভৃতি দেওয়া যাইতে পারে। পথ্যটা ঈষহুষ্ণ খাইলেই ভাল। অস্তুখের সময়ে রোগীর পেটে যাহাতে ঠাণ্ডা না লাগে, জল মাখিয়া হাত পা সর্বন। না ভিজায় বা কোন শারীরিক বা মানসিক পরিশ্রম না করে. তাহা দেখা কর্ত্তব্য। সাধারণ পেটের অত্বথ অনেক সময় এইরূপেই যায়: কিন্তু উহা ক্ষয়ঞ্জনিত **इटेल महरक উহার किছু क**दा याग्र ना। विरम्प मावधारन থাকিয়া ডাক্তারের পরামর্শমত ঔষধাদি সেবন করিলে উহা আরাম হইতে পারে। সময় সময় ভূশ্ যোগে বোরিক লোশন (Lotio acidi Borici), বা লবণ-জল (saline), বা কোন পচন-নিবারক ঔষধ দারা অন্ত্রের অভ্যন্তর ধোয়াইয়া দিলে উপকার দর্শে।

## কোষ্ঠ কাঠিগ্য

অতিরিক্ত বাহে হওয়া যেমন দোষের বাহে না হওয়াও দেইরূপ। প্রতিদিন অন্ততঃ একবার করিয়া কোষ্ঠ খোলসা হওয়া দরকার। একটু বেশী করিয়া জল খাইলে, বিশেষতঃ পেঁপে, কিস্মিস, ন্যাসপাতী, আম প্রভৃতি খাইলে কোষ্ঠ পরিষ্কার হইবার সম্ভাবনা। কাহারও প্রাতে গ্রম জল, কাহারও বা ঠাণ্ডা জল খাইলে কোষ্ঠ পরিষ্কার হয় : কাহারও শয়নকালে এরূপ খাইলেও হয়। যদি উহাতে না হয়, তবে মুত্র বিরেচক (Laxative) ব্যবহার করা উচিত। ক্যাসকারা ইভাকুরেন্স (Cascara Evacuans) ২০ হইতে ৬০ ফোটা ; ক্যাদাগ্রা, (Kasagra) ২০ হইতে ৬০ ফেঁটো, প্রানয়েড্ (Prunoid), পার্জেন (Purgen), ভেজিটেবল ল্যাক্সেটিভ পিল (Vegitable laxative pill), চকোল্যাক্স (chocolax), প্রতিদিন উহাদের একটা কি দুইটা চাকতী, বা পালভ গ্লীসারাইজা কম্পাউণ্ড (Pulv. Glycerhiza Co.) এক চামচ লইয়া গরম জলের বা ছুধের সহিত মিশাইয়া শয়নের সময়, বা ২।৪ চামচ প্যারাফিন লিকুইড্ ( Paraffin Liquid ) প্রভৃতি ব্যবহার করিলে সহজেই কোষ্ঠ পরিকার হয়। কাহারও কাহারও ফুট সল্ট (Eno's fruit salt), সিড্লিজ্ পাউডার ( Seidlitz powder), কাটনোজ্ পাউডার (Kutnow's powder) বা ক্যাফ্টার অয়েলেরও দরকার হয়। সময় সময় পেটে মালিশ (massage) করিয়া দিলে উপকার হয়। কিরূপভাবে মালিশ করিতে হইবে, ভাগ ডাক্টারের নিকট জানিয়া লইবে।

অনেকের ক্র-অভ্যাদের দক্তন কোষ্ঠ পরিকার হয় না। যখন বেগ হয়, তখন হয় ত পায়খানায় গেল না: বা রোজ নিয়মিত সময় গেল না। এই বিষয়ে মেয়েরা বড়ই অনিয়ম করেন। তাঁহারা একে ত সময়মত যানই না, তার উপর লজ্জার দরুনও সময়মত মলমূত্র ত্যাগ করেন না। যদি নিয়মিত সময় ভিন্ন অপর সময়ে বেগ হয়, তবে লোকে কি মনে করিবে এই ভয়ে যাওয়া হয় না; অথবা ভোর বেলায় যদি নিকটে লোকজন থাকে. তবে তখনও নিয়মিত সময়ে যাইতে ইচ্ছা হয় না। ইহা যে শরীরের পক্ষে কতদ্র অনিষ্টকর তাহা বলিয়া শেষ করা যায় না। অভাভ জিনিস যেমন অভ্যাসের দরুন সহজসাধ্য হয়, মলত্যাগ বিষয়েও সেইরূপ। অনেক সময় ডুশ্ লইলে সহজে বাহে হয়। ডুণ্ লওয়া সম্বন্ধে বহু লোকের ভ্রান্ত ধারণা আছে ; ডুশের কথা বলিলেই তাহারা ভয়ে অন্থির হয়, যেন একটা বড় অপারেশনই (operation) বা করা হইতেছে। বাস্তবিক সেরূপ কিছুই নছে। ইহা অতি সহজ ব্যাপার এবং

ইহাতে সাধারণতঃ কোন ভয়ই নাই। রোগী অত্যস্ত তুর্বল হইলে সাবধানমত বরং ডাক্তার দ্বারা দেওয়ানই সঙ্গত। ভূশ্ লইতে কয়েকটা জিনিসের উপর দৃষ্টি রাখা কর্ত্তর। সাধারণতঃ গরম জলে সাবান গুলিয়া ঈষর্প্ত থাকিতে উহারই ভূশ দেওয়া হয়। সময় সময় উহার সহিত > আউক্স বা ২ আউক্স কয়য়য়র অয়েল বা অলিভ্ অয়েল (olive oil) বা পপী অয়েল (Poppy oil) দেওয়া হয়। পূর্বেই তেলটা ভূশে ঢালিয়া মলবারে প্রবেশ করাইয়া তবে সাবানজল ঢালিতে হয়। এই তেল দিবার উদ্দেশ্য গুটুলীগুলিকে ভাজিয়া বাহির করা। জলের পরিমাণ > পাইন্ট বা ২ পাইন্ট হইলেই কাজ চলিতে পারে, কখনও বা বেশী দরকার হয়। ভূশটা বেশী উচুতে রাখিয়া দিলে জলটা সমরে প্রবেশ করের বটে, বিস্তু তাড়াভাড়ি যাওয়াতে অপকার ঘটিতে পারে। স্ত্তরাং ভূশের টিন ১ ফুট, ১ইফুট উপরে রাখিয়া জল লইলেই টিক হইবে।

শরীর চুর্বল বলিয়া যে সব অবস্থায় ভুণ দিতে আশক্ষা হয়,
সে স্থলে পিচ্কারী দ্বারা মলবারে ২ ড্রাম কইতে ৪ ড্রাম
মিনিরিণ প্রবেশ করাইয়া দিলেই নাফে পরিকার হয়। মিনিরিণ
সাপ জিটারী (Glycerine Suppository) দ্বারাও বাছে করান
যাজতে পারে। ইহাতে কোন আশকা নাই। ডুশ্ বা মিনিরিণ
নাচলাই পরিকার হয়, অল্রের উপরের অংশে বিশেষ কাজ
করে না।

### তৃতীর অধ্যার

#### খাতুর গোলভোগ

(Menstrual Disturbances)

যক্ষনা-রোগের অধিকাংশ সময়েই ঋতুপ্রার্থ থব অল্প পরিমাণে হয়। এমন কি, সময় সময় ঋতু একেবারে বন্ধ হইয়া যায়। ইহার জন্ম পৃথক্ চিকিৎসার প্রয়োজন হয় না। সাধারণ স্বাস্থ্যের উন্নতি হইলেই ঋতুও নিয়মিতভাবে হইতে থাকে। স্থারো ইহার জন্ম চিন্তা নিস্প্রয়োজন। তবে যে স্ব স্থলে জরায়ু কিংবা ডিম্বকোষে বা ডিম্বনালীর ক্ষয়-ব্যাধি হইয়া এরপ ঘটায়, তখন বিশেষ চিকিৎসার প্রয়োজন। তখন বেদনা প্রভৃতি অন্যবিধ নানা উপদর্গ বর্ত্তমান থাকে।

#### গ্ৰহা (Pregnancy)

ন্ত্রীলোক মাত্রেরই গর্ভাবস্থা একটা চিস্তা ও শঙ্কটের সময়।
স্বাভাবিক স্বাস্থ্যেই যখন এইরূপ, তখন যক্ষ্মারূপ গুরুতর ব্যাধির
উপর গর্ভ সঞ্চার হইলে যে কতদূর ভয়ের কারণ, তাহা সহজ্ঞেই
অনুমিত হইতে পারে। যদি ফুস্ফুসে ব্যাধির লক্ষণ পাওয়া
যায় ও রোগ বর্দ্ধনশীল হয়, তবে গর্ভ নফ্ট করা উচিত কি না, সে

থিবয়ে বিবেচনা করিতে হইবে। যদি দেখা যায়, উহার দরুন স্বাস্থ্য ক্রমেই ভাঙ্গিয়া পড়িতেছে, তবে বিলম্ব না করিয়া ৩।৪ মাসের মধ্যেই উহা নয়্ট করিয়া ফেলা উচিত। এ বিষয়ে ডাক্তারদের মত লইয়া তাঁহাদের উপদেশমত কাজ করিতে হইবে। একটা জাবনাশ অতি গুরুতর কাজ—কেবলমাত্র মাতার জীবনরক্ষার জন্মই উহা করা প্রয়োজন হইতে পারে। স্করাং চিকিৎসকের উপর একটা গুরুতর দায়ির রহিয়াছে। সর্ব্ব অবস্থায়ই অপর কোন অভিজ্ঞ চিকিৎসকের সহিত পরামর্শ করিয়া এরূপ কাজ করা উচিত। কোন চিকিৎসকেরই এরূপ দায়ির একা গ্রহণ করা বুদ্ধিমানের কার্যা নহে। পরামর্শে যদি

কোন জ্রালোকের হয় ত এক সময়ে ক্ষয় হইয়াছিল, কিন্তু এখন সারিয়া গিয়াছে এবং ঐ অবস্থায় গর্ভ সঞ্চার হইয়াছে। সেরূপ স্থলে প্রস্থৃতির উপর সতর্ক দৃষ্টি রাখা আবশ্যক। হঠাৎ পূর্বেকার ব্যাধি পুনরায় দেখা দিতে পারে। বিশেষতঃ প্রস্ব হইবার সময় শরীরের উপর দিয়া এমন একটা ঝড় বহিয়া যায় যে, ঐ সময় রোগ দেখা দিবার বিশেষ সম্ভাবনা। প্রস্ব-ব্যথার দক্ষন ও সম্ভান বাহিরে আসিবার সময় অনেকের এত শারীরিক ও মানসিক কন্ট হয় যে, তাহা বলিয়া বুঝান বায় না। এই সব কন্টের দক্ষন দেহ যেরূপ জীর্ণ হয়, তাহাতে ঐ ব্যাধি অতি সহজেই পুনরায় দেখা দিতে পারে। এই জ্ব্যু ঐ সব রোগীর জ্ব্যু বাহাদের যক্ষা অবস্থায় গর্ভ সঞ্চার হইয়াছে, অথচ উহা সময়ে

পাত করিবার স্থযোগ হয় নাই, তাহাদের জন্ম সাধারণতঃ চুইটী উপায় অবলম্বিত হইয়া থাকে।

- ১। গর্ভাবন্তার সম্পূর্ণকাল সাবধানে রাখিয়া প্রসব-বাথা আরম্ভ হইলে উহার প্রথম অবস্থার শেযদিকেই ক্লোরোফরম (Chloroform) দিয়া প্রসূতিকে অজ্ঞান করিয়া ভাড়াভাড়ি করসেপস্ (Forceps) দ্বারা প্রসব করান।
- ২। গর্ভের পূর্ণকালের ২:১ সপ্তাহ পূর্বেই ও্রধ দারা বা অন্য উপায়ে প্রসব-ব্যথা উপস্থিত করাইয়া সন্তান প্রসব করান। এই উভয় উপায়েই গর্ভিণীর তত শারী।রক বা মানসিক কট হয় না এবং রোগ পুনরায় দেখা দিবার সন্তাবনাও খুব অম হয়।

অনেক সময় হয় ত রোপিণীর অন্তে বা অপর স্থানে কয়
আছে এবং এমত অবস্থায় গর্ভ সঞ্চার হইরাছে। এ সময়ে
ফুস্কুসের উপর বিশেষ দৃষ্টি রাখিতে হইবে। যদি উহার বাাধি
ঘটিয়া বসে, তবে পূর্বেবাক্ত উপায় সকল অবলম্বন করিতে হইবে।
নতুবা বিশেষ কিছু করিবার আবশ্যক নাই।

কোন কোন সময় দেখা যায়, যক্ষাপ্রস্ত রোগিণীর গর্ভ দঞ্চার হওয়ার পর শরীর বেশ ভাল হইতেছে ও ব্যাধির প্রকোপ কমিয়া গিয়াছে। কিন্তু প্রসবের পর উহাদের ঐ ব্যাধি ভাষণতরক্ষাপে আক্রমণ করিয়া থাকে। স্থতরাং রুগা গর্ভিণীর সাময়িক পুষ্টির অংধা দেখিয়া কাহারও আশায় মুগ্ধ হওয়া উচিত নয়।

বক্ষমা বাহাদের একবার হইয়া সারিয়া গিয়াছে, ভাহাদের মধো অনেককে বহু সন্তানের জননী হইতে না দেখা গিয়াছে, এমন নহে; ভবে ইহা নিশ্চিত যে, প্রতিবার সম্ভান হওয়ার সময়ই উহা পুনরায় দেখা দিবার ভয় থাকে।

এই ব্যাধিতে গর্ভাবস্থা হইলেই যে কোন নিয়ম পালন করিতে হইবে না, তাহা নহে ; বরং ঐ সব নিয়ম আরও সত্তর্কতার সহিত পালন করা প্রয়োজন।

# যক্ষা-রোগীর বিবাহ করা উচিত কি না

যক্ষা-রোগীর বিবাহ করা সঙ্গত কি না, ইহা একটী গুরুতর প্রশ্ন। কেহ কেহ মনে করেন, যাহাদের একবার যক্ষা দেখা দিয়াছে, তাহাদের কোন কালেই বিবাহ করা উচিত নহে। বিবাহ না করা যে সব চেয়ে ভাল, তাহাতে কোন সন্দেহ নাই। কিন্তু সব সময়ে উহা ঘটিয়া উঠে না। কতকগুলি অবস্থা আছে, যাহাতে কোন কোন কাজ একেবারে নিষিদ্ধ। আবার অপর কতকগুলি অবস্থা আছে, যাহাতে সে কাজগুলি না করিলেই ভাল; ওবে করিলেই যে সর্ববাশ হইবে, এমন কিছু নতে। ২৯ন-বোগার সম্বন্ধে এই কথাটি বিশেষরূপে খাটে। যক্ষা-রোগের কতক অবস্থায় বিবাহ একেবারেই নিষিদ্ধ; আবার কোন কোন অবস্থায় বিবাহ করিলে বিশেষ কোন ক্ষতির কারণ দেখা যায় না। যখন ব্যাধি প্রকাশ থাকে, তখন কিছুতেই বিবাহ করা সঙ্গত নহে। এমন কি, ব্যাধি প্রবল হইয়া, কুস্কুসের ভিতরে যদি কোথাও

ক্ষত হইয়া থাকে (Cavity formation) এবং বর্ত্তমানে যদিও যাপ্য অবস্থায় দেখা যায়, ভবে বিবাহ করা উচিত নহে। যদি সম্পূর্ণ সারিয়া থাকে বা ২াত বৎসরের অধিক কাল সম্পূর্ণ যাপ্য অবস্থায় থাকিয়া থাকে, তাহা হইলে বিবাহে বিশেষ কোন বাধা দেখা যায় না। এরূপ অবস্থায় কাহারও কাহারও একটা দেখিবার শুনিবার লোক থাকিলে বরং উপকারই হইতে দেখা যায়। তবে এ সম্বন্ধে আর একটা কথা আছে। যদি পুরুষের আর্থিক অবস্থা স্বচ্ছল নাহয়, তবে বিবাহ করা উচিত নছে। যাহাদের অর্থের অনাটন নাই. তাহাদের ত কোন ভাবনা-চিন্তাই নাই এবং বিবাহের জন্ম বায়-বাছলোর দরুন ডাহাদের কিছু যায় আসে না। কিন্তু যাহাদের জীবিকা উপার্জ্জনের পদ্ধা নাই বা সামান্ত চাক্রীর উপর জীবিকা নির্ভর করে.—তাহাদের বিবাহ করিয়া বায়-বাহুল্য করা এবং নিতানৈমিত্তিক অভাবের বোঝা বাডাইয়া জীবনকে তুর্বিসহ করা কোন ক্রমেই কর্ত্তব্য নহে। যদি চুই দিন বসিয়াই থাকিতে হইল, তথন উপায় কি ? নিজে না হয় হাঁসপাতালে যাইয়া জীবন ধারণ করিতে পারে, কিন্তু যাহারা वां जीटक थाकित्व, कांशामित्र किखारहे य कीवनशाक, शहरव ! মুতরাং বিবাহ করিতে হইলে হাতে এমন কিছু সম্বল থাকা চাই যে, বিপদের সময়ে উহা হইতে কিছ দিনের ধরচ চলিতে পারে।

এ সম্বন্ধে স্ত্রীলোকদের আরও সাবধান হওয়া আবশ্যক। তাহাদের সম্ভানজনন জন্ম শরীরের উপর দিয়া একটা বিশেষ ঝড় বহিয়া যায়। কাজেই সে কট তাহারা সহু করিতে সক্ষম হইবে কি না, প্রথমেই তাহা দেখা প্রয়োজন। স্থতরাং তাহাদের আরও অধিক দিন পরে, অর্থাৎ অস্ততঃ ৩।৪ বৎসর ব্যাধি হইতে মুক্ত থাকিবার পর বিবাহের অনুমতি দেওয়া কর্ত্তব্য।

এ দেশে দ্রীলোকের যে বরদে বিবাহ হয়, ভাহাতে অধিকাংশের বিবাহের পরবর্ত্তী সময়েই এই ব্যাধিতে আক্রমণ করিলে হাইতে দেখা যায়। স্কৃতরাং এই ব্যাধিতে আক্রমণ করিলে যাহাতে স্বামী দ্রী একত্রে না থাকে, ভাহার ব্যবস্থা করা একান্ত আবস্থাক। এ দেশে এ বিষয়ে এত শৈথিলা দেখা যায় যে, এ সম্বন্ধে গৃহকর্ত্তা ও গৃহিণাদের মনোযোগ বিশেষরূপে আকর্ষণ করার প্রয়োজন হইয়া পড়িয়াছে। এ রোগের উপর গর্ভ হইলে দ্রীলোকের অবস্থা যে কিরূপ গুরুতর হইয়া দাঁড়ায়, ভাহা আমরা পূর্বেই বলিয়াছি। স্কৃতরাং এইরূপ ব্যাধি হইলে বধুকে অবিলম্বে পিত্রালয়ে পাঠাইবার ব্যবস্থা করা, অথবা যাহাতে দ্বামী-দ্রী একত্রে না থাকে, ভাহার বন্দোবস্ত করা সর্বত্যভাবে কর্ত্তর।

আমরা পূর্ব্বেই বলিয়াছি, বিবাহের অব্যবহিত পরেই অনেক দ্রীলোককে এই রোগে আক্রান্ত হইতে দেখা যায়। উহার কারণ আর কিছুই নহে,—একমাত্র কঠোর অবরোধ-প্রথা। পিত্রালয়ে থাকিতে মেয়েরা তবু আলোক ও বাতাসের মুখ দেখিতে পায়,—কিন্তু নব-বধূরূপে স্বামিগৃহে আসিয়া সর্ববদা গৃহকোণে আবদ্ধ ও অবগুঠনে আবৃত থাকাতে আলো-বাতাসের সহিত সম্পর্ক একরূপ থাকে না, ফলে তাহাদের

অনেকেরই স্বাস্থ্য ভাঙ্গিয়া পড়ে এবং পরিশেষে যক্ষ্মা আসিয়া আক্রমণ করে। অভ্যস্ত পরিভাপের বিষয়, আমাদের দেশবাসার দৃষ্টি এ দিকে একেবারেই নাই। আমরা একবারও ভাবিয়া দেখি না যে, এই মূল্যবান্ জীবনগুলি অকালে নফ্ট হওয়ার জন্ম আমরা কভদূর দায়ী!

যক্ষনা-রোগীদের বিবাহ সম্বন্ধে আরও একটা আপত্তি সময় সময় উত্থাপিত হইয়া থাকে যে, উহাদের সন্থান-সন্থতিগণেরও যক্ষমা হইবার সম্ভাবনা থাকে। স্থতরাং এরূপ বিবাহ অবিধেয়।

কিন্তু যেরপ অবস্থায় ইতঃপূর্বের বিবাহের সমর্থন করা গিয়াছে, ভাহাতে ভাহাদের সন্তান-সন্ততির বড় একটা যক্ষমা দেখিতে পাওয়া যায় না। তবে পিতামাতার কাহারও মধ্যে যদি যক্ষমা বর্ত্তমান থাকে, তাহা হইলে সন্তানে উহা সংক্রামিত হওয়া অসম্ভব নহে; হইলেও উহা পিতামাতার নিকট বাস করার দরুনই প্রায় ঘটিয়া থাকে। কারণ, চারিদিকে ক্ষয়-বীজাণুপূর্ণ থুড়ু এবং ভৎসম্পর্কিত জিনিসপত্র থাকাতে সন্তানের ক্ষয় হওয়া অসম্ভব নহে। তবে এরূপ অবস্থায় শুধু সন্তান কেন, আর যে-কেহ সর্বহান সংশ্রাবে আলিবে, তাহারই ঐ একই কারণে ক্ষয়েরোগে আক্রান্ত হওয়ার সম্ভাবনাই থাকিবে। স্ভরাং দেখা যাইভেছে, যদি আক্রমণের ছই হইতে চারি বৎসর পর পর্যান্ত যক্ষমার কোন লক্ষণ না থাকে, ভাহা হইলে আর্থিক অবস্থা বিবাহ করিয়া বিবাহ করিছে বাধা নাই।

# চতুৰ্থ অথ্যান্ত্ৰ পথ্যাপথ্য

যক্ষ্মা-রোগীর পথ্য বিশেষ বিবেচনার সহিত নির্দ্ধেশ করিতে হয়। এই রোগে যে দারুণ ক্ষয় হয়, তাহার পূরণ একমাত্র খাছ ছারাই হইতে পারে। এই সাধারণ কথা ব্যাধিতে হৃষ্ট পুষ্ট ও বলিষ্ঠ ব্যক্তিও কঙ্কালসার হইয়া পড়ে। কোন কোন সময় এই ক্ষয় অভি দ্রুত হয়: আবার কখনও এত ধীরে হয় যে, রোগী নিজেই তাহার ক্রমদৌর্বল্য বুঝিতে পারে না। আজকাল আমরা নৃতন নৃতন ঔষধের মোহে, স্থানাটোরিয়াম চিকিৎসার যাহুতে, বিশ্রাম ও আলোক-বায়ুর উপকারিভার কথা লইয়া এভই তন্ময় থাকি যে, গোড়ার যে প্রধান কথা, সেই সম্বন্ধেই সব ভুলিয়া যাই। যতই আলোক-বারু দাও, যতই বিশ্রামে রাথ, বিশুদ্ধ পুষ্টিকর আহার্য্য পেটে না পড়িলে ও উহা রীতিমত হজম না হইলে কিছুতেই ক্ষয়রোগীর শরীরের উন্নতির আশা করা যায় না। স্কুভরাং আহার্য্য বিষয়ে দৃষ্টিপাত সর্ব্বাগ্রে প্রয়োদ্ধন। তবে বিশ্রাম প্রভৃতিতে উপকার যে না হয়, তাহা নহে। বিশ্রামে থাকিলে শক্তির অপচয় হয় না বলিয়া দেহ-সংরক্ষণে খাছা বিশেষ সহায়তা ঐরপ নির্মাল বায়ুও শরীরের সাধারণ উন্নতিবিধান করিয়া পরিপাক-শক্তি বৃদ্ধি করে এবং স্থানাটোরিয়ামের

শিক্ষাবলী জীবনকে নিয়মিত করিয়া এবং যথাসময়ে আহারাদির ব্যবস্থা করিয়া হজমের সহায়তা করে। স্তুতরাং ঐ সকলও আবশ্যকীয়। তবে দেহের ক্ষয় নিবারণের প্রধান উপায়ই খাতা। কেবল খাতা হইলেই হইবে না. সঙ্গে সঙ্গে উহা পরিপাক করিবার ক্ষমতাও থাকা চাই। এই খাছ যেমন শরীর রক্ষার প্রধান সহায়ক, ভেমনি ইহাই যদি প্রকৃত অবস্থা না বুঝিয়া যথেছভাবে দেওয়া যায়, তবে পরিপাক-শক্তি নাশ করিয়া শরীর সমূলে ধ্বংস করে। যক্ষ্মা-রোগীর উপযুক্ত খাছ নির্ব্বাচন যেমন-ভেমন ব্যাপার নহে। প্রত্যেক রোগীর অবস্থায় যেমন কিছু কিছু প্রভেদ দেখা যায়—উহাদের খাগ্তও তদনুসারে পৃথক্ পৃথক্ হইবে। সকলের খাছ্য একই উপায়ে নিৰ্বাচন করিতে গেলে কখনও স্তফল দেখা যায় না। এই জন্ম অনেক হাঁসপাতালে ও স্থানাটোরিয়ামে সকলের আহার্যা একইরূপ হওয়ায় সকলের সমান উপকার হুইতে দেখা যায় না, বরং অনেকের অনিষ্ট ঘটে। ফক্ষাগ্রস্ত সকল রোগীর পথা কখনই একরূপ হইতে পারে না: স্বতরাং প্রত্যেক রোগীর অবস্থা পুঙ্খানুপুঙ্খরূপে বিবেচনা করিয়া তাহার আহার্যোর ব্যবস্থা করা আবশ্যক।

সকল রোগীর অবস্থা সমান নহে। যাহাদের অর্থের বল আছে, তাহাদিগকে যত মহার্ঘ থাছাই ব্যবস্থা করা হউক, তাহারা অনায়াসে তাহা কিনিয়া খাইতে পারে। কিন্তু ঐরূপ খাছ সামান্ত গৃহস্থ বা দরিক্র রোগীর জন্ম ব্যবস্থা করিলে, তাহাদের সাধ্য কি, যে পারিয়া উঠে! স্থতরাং প্রত্যেকের আর্থিক অবস্থার বিষয় বিবেচনা করিয়া পথ্য নির্দেশ করা উচিত। অনেক সময় দেখিতে পাই, স্যানাটোরিয়ামে যাইয়া এক জন বেশ সারিয়া মোটাসোটা হইয়া বাটাতে ফিরিয়া আইসে, কিন্তু কিছুদিন যাইতে না যাইতেই ব্যাধিতে পুনরায় আক্রান্ত হয়। উহার কারণ আর কিছুই নহে, তথার হয় ত তাহার সাধ্যাতীত ভাল ভাল খাছ্য সে খাইতেছিল, কিন্তু বাটা আসিয়া উহা সংগ্রহ করিতে না পারায় তাহার শরীর পুনরায় ভাঙ্গিয়া পড়ে। স্কৃতরাং স্যানাটোরিয়ামগুলিও ধনী ও দরিছের জন্ম পৃথক্ পৃথক্ থাকা উচিত এবং উহাতে পৃথক্ পৃথক্ বন্দোবস্ত থাকা বাঞ্জনীয়।

যেমন আর্থিক অবস্থার বিষয়, সেইরূপ প্রত্যেকের শরীরের অবস্থার বিষয়েও দৃষ্টি রাখা কর্ত্তবা। কাহারও শরীর স্বভাবতঃই বলিষ্ঠ থাকে: আবার কাহারও স্বভাবতঃই কৃশ থাকে। বাধি হওয়ার পূর্বে কাহার কিরূপ ওজন ছিল, শরীরের কিরূপ ক্ষয় হইয়াছে, কাহার হজমের অবস্থা কিরূপ, কেহ হয় ত স্বভাবতঃই অল্লাহারী, কেহ হয় ত বেশী আহার করে,—এ সকল বিষয়ের থোঁজ বিশেষরূপে লইয়া তবে পথ্য নির্নয় করা কর্ত্তব্য।

স্থী-পুরুষ ভেদেও খাছের তারতম্য হইয়া থাকে। স্ত্রীলোকেরা সভাবতঃই স্বল্লাহারী, স্কুতরাং যদি উভয়ের ব্যাধির একইরূপ অবস্থা হয়, ভাহা হইলেই যে উভয়ের খাছও একইরূপ হইবে, ভাহা নহে। পুরুষের হয় ত বেশী খাছের প্রয়োজন হইবে।

আজকাল যক্ষ্মা-রোগে প্রয়োজনাতিরিক্ত খাওয়ান (Forced feeding) একটা ফ্যাশনের (fashion) মধ্যে দাঁড়াইয়াছে।

সমস্ত অবস্থা বিবেচনা না করিয়া এক দিক হইতে যদি কেবল খাওয়ানই যায় তবে পরিপাক-শক্তির বিপর্যায় ঘটিয়া কুফল ফলে। সকলের হজম-শক্তি ত সমান নহে। কাহার কডটা হজম হয়, সেই অনুসারে আহার্যোর ব্যবস্থা করা আবশ্যক। কেহ হয় ত স্বভাবতঃই বেশী খায় কেহ হয় ত অপেকাকৃত কম খায়। স্তরাং একই পথ্য একজনের নিকট লঘু অপরের পক্ষে হয় ভ উহা গুরুপাক। কাজেই দেখিতে হইবে কডটা কম খাইয়া শরীর রক্ষা হইতে পারে। ঐরূপ খাইয়াই যদি দেহের উর্নত হয়, ভাষা হইলে খাগ্ত আর বাডাইবার প্রয়োজন হয় না। যদি উহাতে কোন উপকার না দেখা যায় এবং খাছ বাডাইলে পরিপাক-শক্তির কোন গোলযোগ না হয়, ভবে খাত্য বাডাইয়া দেওয়া সঙ্গত। এইরূপে দরকার হইলে প্রয়োজনাতিরিক্ত খাছাও দেওয়া যাইতে পারে এবং এইরূপ অবস্থায়ই উহাতে উপকার হওয়ার সম্ভাবনা।

আহার্য্য সামগ্রা ভালরূপে রন্ধন না হইলে মুখরোচক হয় না। স্থভরাং রোগীর পথ্যাদি যাহাতে তৃপ্তিদায়ক হয়, ভাহার বাবস্থা করা কর্ত্তর্য। এখানেও ধনী দরিদ্র অনুসারে প্থ্যের ভারতম্য হইয়া থাকে। ধনীর যাহা অভিকৃতি হয়, ভাহাই আনিয়া হাজির করিতে পারা যায় এবং নানারূপ স্থগন্ধ মসলাযাগে আহার্য্যকে উপাদেয় করিতেও পারা যায়। দরিদ্রের ভাহা ঘটেনা। ভবে উহারই মধ্যে যাহাতে আহার্য্যগুলি স্থগন্ধ ও স্থসাত্ত হয়, ভাহার চেন্টা করা কর্ত্তব্য।

আর একটা কথা। চিকিৎসকেরা যেমন ঔষধাদি সম্বন্ধে সঠিক উপদেশ দেন, আহার্য্য সম্বন্ধে তাহা করেন না। এই বাাধিতে আহার্য্য সম্বন্ধেও এরপ ধরাবাঁধা উপদেশ দেওয়া সক্ষত। চিকিৎসক হয় ত বলিয়া যান—"হধটা খুব বেলী করিয়া খাইও, ভরকারী মাছ খাইতে পার, মাঝে মাঝে মাংস খাইবে, তা' ডিমও চলিতে পারে, ফল প্রভৃতিও খাইতে পার,—"ইত্যাদি। কিন্তু কোন্টা কখন খাওয়া প্রয়োজন, কোন্টা কি পরিমাণে খাওয়া দরকার. উহার কোন্টা কিরূপে রন্ধন করিতে হইবে, ইত্যাদি বিষয় সম্বন্ধে কোন উপদেশই দেন না। যক্ষমা-বোগীর দৈনন্দিন জীবনযাপন বিষয়ে এই সমস্ত কথা সঠিক নির্দেশ করিয়া দেওয়া চিকিৎসকের একাস্ত কর্ত্ব্য।

যক্ষনা-রোগের সকল অবস্থাতেই যে একরূপ পথ্যের ব্যবস্থা করিতে হইবে, তাহা নহে। ব্যাধি যতই অগ্রসর হইতে থাকে, খান্ত সম্বন্ধে ততই সাবধান হইতে হয়। তবে এই ব্যাধিতে খাওয়াইতে না পারিলে সমূহ বিপদের আশক্ষা। অন্যান্ত ব্যাধিতে যেমন তুই দিন লজ্বন দিয়া থাকিলে বিশেষ কিছু যায় আসে না, ইহাতে তাহা নহে। শরীরের নিত্যই এত ক্ষয় হয় যে, ভাহা পূরণ করিবার জন্ম যতদূর সাধ্য উপায় দেখা কর্ত্তব্য। বেশী জ্বর হইয়া পড়িলে বা নানারূপ উপদর্গ দেখা দিলে, পথ্য বিশেষ সাবধানমতই দেওয়া আবশ্যক। তাই বলিয়া হয় ত রোজ বিকালে একটু একটু জ্ব হইতেছে দেথিয়া ভাত প্রভৃতি বন্ধ করিলে চলিবে কেন ? দেখিতে হইবে, ভাত খাইলে জ্ব বৃদ্ধি হয় কি না ? যদি তাহা না হয়, ভবে ভাত দিতে বাধা দেখি না। মুভরাং এক কথায়, ক্ষয়-রোগীকে সহা হইলে যত অধিক পথ্য দেওয়া যায়. তাহার চেফা করা কর্ত্তব্য। নানারূপ খান্তদ্রব্য প্রস্তুত করিবে রোগী তন্মধ্যে যেটা অধিক ভালবাসে তাহাকে ভাহাই খাইতে দিবে। নানাবিধ স্থপাত ফল, নানারূপ নির্দোষ চাট্নি প্রভৃতি সংগ্রহ করিবে। এই সকলের সাহায়ে রোগী যাহাতে তৃপ্তির সহিত কিছু আহার করে, ভাহার চেন্টা করিতে হইবে। তাই বলিয়া সভাবতঃ যাহা গুরুপাক, যাহা স্তস্ত শরীরে খাইলেও প্রায়ই অন্তথ হয়, এরূপ প্রোর বাবন্তা করিলে চলিবে না। চিংড়ী মাছ, ইলিস মাছ, ছোলার ডাল, পোলাও, ভুনী খিচ্টা প্রভৃতি গুরুপাক খাদ্য ক্ষয়-রোগীকে খাইতে দেওয়া কদাচ সঙ্গত নহে। বাহা লঘুপাক অথবা বলকারক, এইরূপ খাদা যে পরিমাণ রোগী অনায়াসে পরিপাক করিতে পারে, তাছাকে খাইতে দিবে।

কি ধনী, কি দরিন্দ্র, সকলেই একমাত্র তুথ্ধ খাইয়া । বৈছুনিনের জন্ম জাবন ধারণ করিতে পারে। সকলের পক্ষে এমন স্থান্দর বলকারক পথ্য আর নাই। ইহার কিছুই তথ্য কেলা যায় না এবং ইহা তুর্মান্তাও নয়। প্রাটিড্ (Protied) ও মাখনজাতীয় পদার্থ (Fat), যাহা আমাদের দেহের পক্ষে অভ্যন্ত দরকারী, তাহা ইহাতে পর্য্যাপ্ত পরিমাণে আছে। ইহার আর একটা প্রধান গুণ এই বে, ইহা সকলেই বিনা আপত্তিতে খাইয়া থাকে। ইহা যাহাতে খাঁটি পাওয়া যায়,

তাহার চেন্টা করা আবশ্যক। সহরের অধিকাংশ হুয়েই ভেজাল থাকে এবং তাহা হইতে নানাবিধ ব্যাধি উৎপন্ন হয়।

যক্ষনা-রোগীরা সাধারণতঃ তুথ খাইতে চাহে না। খাইলে যে তাহাদের হজম হয় না, তাহা নহে। উহার উপর অনেকের কেমন একটা বিত্ঞার ভাব থাকে। স্বভরাং চেফা করিয়া সেই ভাব দূর করিতে হইবে। যদি একাস্তই খাইতে না চায়, তবে না হয় ২০১ চামচ করিয়া ঘণ্টায় ঘণ্টায় বা ২ ঘণ্টা অন্তর আরম্ভ করা যায়। এইরূপে বাড়াইতে বাড়াইতে ক্রমে বেশী দুধ খাইতেও আপত্তি করে বা। ১২ সের ২ সের পর্যান্ত তুগ চেফা করিলে অবাধে দেওরা যাইতে পারে। তুধ সাধারণতঃ ঈষতৃষ্ণ খাওয়া উচিত। ঠাণ্ডা তুধ খাইলে সময় সময় উদরাময় হয়। তুধ খাওয়ার পর মাঝে মাঝে কোষ্ঠকাঠিত হইতে পারে। তুধের পরিমাণ বাড়াইয়া দিলে এই কোষ্ঠকাঠিত দূর হইতে পারে। উদরাময় হইলে দুধের সহিত বার্লির জল, চূণের জল, সোডাওয়াটার বা গুঁড়া সোড়া মিশাইয়া দিলে উপকার হওয়ার সম্ভাবনা।

এমন লোকও দেখা যায়, যাহাদের তুধ একেবারেই সহ্থ হয়
না। তাহাদিগকে উহা জোর করিয়া দেওয়া সঙ্গত নহে।
তাহাদিগকে সময় সময় তুধ হইতে প্রস্তুত অস্থান্য জব্যও খাইতে
দেওয়া যাইতে পারে। ঘোল একটা উপাদের খাদ্য—অবস্থাবিশেষে গৃহজাত দধিও দেওয়া যাইতে পারে। ছানা হজম হইলে
উহাও বিশেষ বলকারক খাদ্য। ছানাজাত সন্দেশাদি অবস্থাবিশেষে দেওয়া যায়।

যক্ষ্মা-রোগে মাখনজাতীয় পদার্থ একটা প্রশস্ত ও উপাদেয় খাত। আমাদের দেহের যখন কয় আরম্ভ হয়, তখন দেহে প্রথমে মাখনজাতীয় পদার্থ (fats) পদার্থেরই (fats) লোপ হইতে খাকে, সুত্রাং দেহের পুষ্টির জন্ম ইহার একান্ত আবশ্যক। ইহা প্রায়ই হুসাহ ও সহজ বায়সাধ্য। অধিক পরিমাণে গ্রহণ করিলেও অধিকাংশ সময়েই সহা হয়। তবে সময় সময় এই চবর্বী-জাতীয় জিনিষ এত বেশা দেওয়া হয় যে, হজমের গোলযোগ জন্মাইয়া দেয়। এমন কি. উদরাময় পর্যান্ত হয়। এরূপ অবস্থায় উহা কয়েক দিনের মত স্থগিত রাখা কর্ত্তবা। এই চববীজাতীয় জিনিষের মধ্যে মাখন ও ক্রীম খুব প্রশস্ত। ছুধের মধ্যে, ডিমের মধ্যে ও মাংসের মধ্যে চব্বীর ভাগ আছে। মাংসের গ্রন্থিগুলিতে ( Joints. ), খাসার, ভেড়ার, শুয়োরের ও মুরগীর মাংসে বেশ চবর্বী আছে। কতক কতক মাছেও পুব চববী আছে। তৈলাক্ত মাছগুলিই চববীযুক্ত। ভাঙ্গন, খসন্না, কৈ, ঢাঁই ও চিতল মাছের কোল প্রভৃতি খুব তৈলাক্ত। এই চববীর জন্মই কড মাছের তৈল এই ব্যাধিতে এত অধিক পরিমাণে ব্যবহাত হইয়া থাকে এবং উহাতে যে কত লোকের উপকার হইয়াছে, ভাহার সংখ্যা করা যায় না।

আজ কাল কড্লিভার অয়েলের পরিবর্ত্তে অলিভ অয়েল (জলপাই তৈল), পেট্রোলিয়ম্ (কেরোসিন জাতীয়), কটন সীড অয়েল (তুলা বীচির তেল) প্রভৃতি সস্তা ও একইরূপ উপকারী বলিয়া প্রচুর ব্যবহৃত ইইতেছে। সময় সময় মাখন সহা হয় না, অথচ ঘি বেশ সহা হয়। হৈলও ইহারই অন্তর্গত। এই সব কারণে তৈলাক্ত কতকগুলি ফলও এই ব্যাধিতে বিশেষ উপকারী; যথা—বাদাম, আখরোট, পেস্তা প্রভৃতি।

যক্ষা-ব্যাধিতে ডিম ব্যবস্থা করা একটা নিয়মের মধ্যে দাঁড়াইথা গিয়াছে। ডিমের মধ্যে মূল্যবান্ পদার্থ আছে সভ্য,

কিন্তু সকল অবস্থায় উহার ব্যবস্থা সঞ্চত ডিম বলিয়া আমাদের মনে হয় না। ডিমের ভিতর সাদা ভাগের সবটাই প্রায় প্রটিড, আর হল্দে ভাগের মধ্যে প্রটিড ও চবর্বী আছে। স্থতরাং উহা হইতে একাধারে আমরা প্রটিড ও চবর্বী পাই এবং উভয়ই শরীরের পক্ষে একান্ত প্রয়োজনীয়। ইউরোপ প্রভৃতি দেশে দিনে ৮।১০টা ডিম খাওয়ার ব্যবস্থা একটা বেশী কিছু নহে। অনেক সময় উহার অধিকও দেওয়া হয়। কিন্তু আমাদের গ্রীম্মপ্রধান দেশে অত ডিম প্রায় কাহারও সহা হয় না। দিনে এ৪টা ডিম খাইলেই যথেক বলিয়া মনে হয়। আর সহরে ডিমের ফেরপ দর, ভাছাতে ৩।৪টা ডিম দৈনিক খাওয়া যেমন-তেমন কথ্য নর, উহা হাইতে অল্প ব্যয়ে অন্য ভাল খাত চলিতে পারে। বেশী ডিম অনেকেবই সহা হয় না। উহাতে প্রায়ই পিন্তের গোলযোগ হইয়া বদ-হত্তম হয়। উহার কারণ, ডিমের হলুদ অংশের মধ্যে যে চবর্বীকাতীয় জিনিস আছে, উহা সব সময়ে টাটকা থাকে না।

ডিম খাইতে হইলে উহা সম্ভ ( freshly laid ) হইলে

ভাল হয়। সন্থ ডিম সহরে পাওয়ার আশা কম ডিম বত বেশী দিনের হইবে, ততই খারাপ হইয়া হজমের গোলযোগ ঘটাইবে। হাঁসের ডিম অপেক্ষা মুরগীর ডিম প্রাশস্ত; কিন্তু অধিকাংশ হিন্দুই মুরগীর ডিম খান না। তাঁহাদের পক্ষে সন্থ হাঁসের ডিম না পাইলে উহা তাাগ করাই ভাল।

ভিম নানা উপায়ে খাওয়া ধাইতে পারে। কাঁচা খাইতে পারিলে বেশ সহজে হজন হয়। এক স্থানে একটি ছিদ্র করিয়া আস্তে আস্তে একটা চায়ের বাটিতে বা কাচের গ্রাসে ঢালিবে। উহার উপরিভাগে একটু জল বা একটু আণ্ডি অথবা একটু ছুখ ঢালিয়া খাইলে বিশ্বাদ লাগিবে না। অনেকে এমনিত বেশ খায়।

ভিম ছুধের সাইত ফেটাহলে বিস্থান লাগে; কিন্তু আণ্ডির সহিত ফেটাইয় একটু পেপার্মাণেটর জল সহ খাইলে মন্দ লাগে না। আমাদের দেশে আণ্ডি অপ্রশস্ত মনে করি। কিছুকাল গরম জলের মধ্যে ডুবাইয়া রাখিয়া (half boiled) একটু সামান্ত জমিলে মুন ও তৎসহ একটু গোলমরিচের ওঁড়া দিয়া খাইতে মন্দ লাগে না। রুটীর সহিত মাখাইয়াও খাওয়া বায়। ভিমকে ফুটস্ত ঘিয়ের মধ্যে ছাড়িয়া, উঠাইয়া লইলেও মন্দ লাগে না (Egg poach)। আমাদের দেশে বেরূপ সিদ্ধ করিয়া, ভাজিয়া বা তরকারী রাধিয়া ভিম খাইবার প্রথা আছে বা নানারূপ স্থাত্ব করিয়া উহা রন্ধন হয়, রোগীর পক্ষে ভাহা একাস্ত অপকারী।

মাছের ভিতর প্রেটিড্জাতীয় জিনিস থাকাতে এবং কতকগুলিতে চবর্বীজাতীয় উপাদান থাকাতে পথ্যের হিসাবে উহা উপকারী। কথায় বলে "মাছ ভাতে বাঙ্গালীর প্রাণ" স্বভরাং মাছ না হইলে থাওয়াই যেন হয় না। এই মাছ সন্ত ধৃত হইলে ভাল হয়। কৈ, মাগুর, সিস্টী মাছ প্রভৃতি ত মামূলী আছেই। উহা ভিন্ন ছোট চুনা মাছ, ছোট কুই (পোনা), ভাঙ্গন, কাজুলী, রায়েগ, টেংরা, গোলসা, পাবদা, ভেটকী, বাচা, শিলং, নন্দন, খলসে, মৌরলা, পার্শী, ছোট কাংলা, ছোট মূগেল প্রভৃতি সচ্ছন্দে খাওঃ যাইতে শারে। চিংড়া, বোয়াল, ইলিস, সোল, প্রভৃতি গুরুপাক মংস্ত ভোজন করা উচিত

নহে ৷

আমাদের দেশে সাবারণের পক্ষে মাংসটা নিহা-নৈনিত্তিক খাওয়ার মধ্যে নহে। হিন্দু জমাদার, মুসলমান বনী ও জমীদার এবং ইদানীং বিলাত-প্রত্যাপত দেশীরদের মধ্যে মাংস বিশেষ প্রচলিত। এতন্তিম জনসাধারণ মাংসের বড় একটা ধার ধারে না। হিন্দুরা যে সামাশ্র মাংস খায়, তাহাতে উহাদিগকে মাংসভোজা না বলিলেও চলে। স্তরাং এ দেশে মাংসের ব্যবস্থা বিশেষ বিবেচনার সহিত করা কর্ত্তব্য। সহরে না হয় মাংস অল্প-বিস্তর কিনিতে পাওয়া বায়, কিল্প মফস্বলে ও পল্লীগ্রামে উহা সংগ্রহ করা সহজসাধ্য নহে। মুসলমানদের একটা ক্ষুদ্র মুরগী জবাই করিলেই চলিতে

পারে। কিন্তু হিন্দুদের একটা পাঁঠা, খাসী বা ভেডা না কাটিলে মাংস খাইবার উপায় নাই। হাঁসের মাংস অনেকেরই সহ্য হয় না। মাংসের ভিতর প্রটিড ও চবর্বী উভয়ই আছে, তবে প্রটিড ই বেশীর ভাগ। কাজেই উহা যে উপকারী খাছা, তাহার মধ্যে সন্দেহ নাই। যাহাদের প্রধান খাজই মাংস, তাহাদের মধোই আজকাল উহা বেশী খাওয়া উচিত কি না. তাহা লইয়া আন্দোলন চলিতেছে। কেহ কেহ বলেন, রোগীকে উহা তিনবার দেওয়। কিছতেই সঙ্গত নছে। রেগে হজম-শক্তি যেরপ ক্ষীণ হয়, তাহাতে বেশী মাংস খাইতে দিলে পরিপাকের গোলযোগ ঘটিবারই সম্ভাবনা। স্কুতরাং তাঁহারা দিনে একবার মাত্র মাংস খাওয়ার ব্যবস্থা করেন। এ দেশীয়-গণের মধ্যে যাহাদের প্রতাহ মাংস খাওয়ার অভ্যাস আছে. ভাহাদিগকে একবার করিয়া দেওয়। যাইতে পারে। অন্যান্যের পক্ষে মাঝে মাঝে দিলেই চলিতে পারে। সপ্তাহে তুইবার করিয়া मि**ल.** कि व्यवस्थावित्मार्य > मिन व्यस्त > मिन मिल हिला छ পারে। হিন্দুরা ত পাঁঠা, ভেড়া বা খাসীর মাংস ছাড়া বড় একটা কিছু খান না। ব্যাধির সময় আজকাল দেখিতে পাই, মুরগীর মাংদ প্রায় চলিত হইয়াছে। হাঁদের মাংদ গুরুপাক। মুদলমান-গণের জন্মও গোমাংস এ দেশে তত স্তবিধাজনক মনে হয় না। ছোট মুরগী বা কচি পাঁঠ। প্রভৃতিই ভাল। অধিক মদলা বা বেশী যি ভৈল যোগে মাংস রামা করা উচিত নহে। মাংসের সহিত আলু পেঁয়াক প্রভৃতি অল্ল পরিমাণে দেওয়া যাইতে পারে, না দিলেও ক্ষতি নাই। মাংসের ফ্ (stew) এই সব অবস্থায়

মন্দ নহে। ইক্-মিক্ কুকারে মাংস রাঁখিলে উহা বেশ স্থাচ্য ও প্রথান্ত হয়। বে সব অবস্থায় মাংস সহ্য হয় না—সেখানে মাংসের জুস বা সূপ দেওয়া বাইতে পারে।

কব্তর, মুরগী বা কচি পাঁঠার স্থপ (soup) ভাল। আবস্থাবিশেষে কাঁচা মাংসের রস (raw meat juice) দেওয়া যাইতে পারে। চর্বিববিহান ভাল মাংস হাড় হইতে ছাড়াইয়া লইয়া যন্ত্রসাহায়ে চাপ দিয়া উহার রস নির্গত করা হয়। উহা অতি সহজ্পাচা ও বলকারী। এই রকম ১ আউন্স হইতে আরম্ভ করিয়া দৈনিক ৩।৪ আউন্স পর্যাপ্ত দেওয়া যায়।

## শৰ্করা জাতীর জিনিস (Carbo-hydrate).

এই শ্রেণীর মধ্যে আমাদের ইপযোগী সর্বপ্রধান খান্ত ভাত।

হব কম থাকিলে ভাত খাইতে কোন বাধা নাই। যাঁহাদের
প্রধান খান্ত রুটী, তাঁহারা ময়দার, আটার বা স্থাজর রুটী
খাইতে পারেন। পাউরুটি বা লুচিও সময় সময় দেওয়া যাইতে
পারে। প্লাস্মন (Plasmon), ওট্মিল্ (Oatmeal),
প্রাস্মন ওটস্ (Plasmon oats), বার্লি, এরারুট, সাহু,
শটা, প্ল্যাস্মন এরারুট (Plasmon Arrowroot) প্রভৃতিও
এই শর্করাজাতীয় খান্ত। এই সব দিয়া ত্র্যা সহযোগে বা অন্ত
উপায়ে নানাবিধ উপাদেয় খান্ত তৈয়ারী করিয়া দেওয়া যাইতে
পারে। এই সকল সহজে হজম হয়, অথচ বলকারা।

ভরকারীর মধ্যেও এই শর্করার উপাদানই বেশী। যে কালের

ষে তরকারী, তাহাই বিশেষ উপকারী। তরিতরকারী বেশ
তরি-তরকারী।
তরি-তরকারী।
সীম, উচ্ছে, কচি থোর, কাঁচকলা,
কচি কুমড়ো, কচি বিঙ্গা, ভাল ওল, ভাল কচু, ডুমুর, কাঁচা
পৌঁপে, কাঁচা শশা, ফুলকপি, কচি ডাঁটা ও ওলকপি প্রভৃতি
বেশ উপকারী। আলু অল্প পরিমাণে দেওয়া যাইতে পারে।
মটরস্টি, বীন (Bean) প্রভৃতির ভিতর প্রটিড্ থাকায় উহা
উত্তম থাছা। এই সকলের সূপ করিয়া থাইলে বেশ উপকার
হয়। কচি লাউ ও কচি মিট্কুমড়া অল্প পরিমাণে থাওয়া
যাইতে পারে। কুমড়ার ডাঁটা, পুঁই ডাঁটা প্রভৃতি তরকারীতে
দিয়া চিবাইয়া ফেলিতে পারা যায়। শাক, পাকা কুমড়া,
বাঁধা কপি, বীট, মূলা, গাজহ, সালগম প্রভৃতি ত্রপাঢ়া; প্রভরাং
ঐ সকল না খাওয়াই সঙ্গত।

ফলগুলি পুষ্টিকর খাছা। ইহার মধ্যে প্রধানতঃ প্রটিড্ ও শর্করাজাতীয় জিনিস আছে। সময়ামুষায়ী ও স্থপক ফলই ভাল। ডালিম, বেদানা, আঙ্গুর, ফলাদি: আনারস, পেঁপে, আম, পীচ্, আপেল, স্থাসপাতী, কমলালেবু, মাঙ্গোষ্টিন (Mangostein), পানিফল, কেশুর প্রভৃতি স্থান্ত ও উপকারী।

কাঁঠাল, বাঙ্গী, ভরমুঞ্জ, ক্ষারা, লিচু প্রভৃতি প্রায়ই পেটের গোলযোগ ঘটায় এবং এগুলি না খাওয়াই উচিত। কলা সকলের সহু হয় না। বাদাম, পেস্তা, খেজুর, আখুরোট, কিস্মিস্ প্রভৃতি বলকারক ও কোষ্ঠপঞ্জিরক। শাকসজ্জী ও ফলে ভাইটামিন (Vitamin) থাকাতে উহা শরীরের পক্ষে বিশেষ উপকারী।

### চা প্রভৃতি

অনেকের চা প্রভৃতি খাওয়া এমন অভ্যাস হইয়া দাঁড়ায় বে, উহা ছাড়াইলে চলে না। স্থভরাং একবার তুইবার চা, কাফি বা কোকো দেওয়া বাইতে পারে। যদি সহ্থ না হয়, তবে বন্ধ করিবে। অধিক তুগ্ধের স'হত অল্প পরিমাণে ঐ সব জিনিস মিশাইয়া হাল্কা করিয়া দেওয়া বাইতে পারে। এতপ্তিম চকোলেট্ (Chocolate). নানাপ্রকারের বিক্টু, তু'এক সময়ে সহজ্বপাচ্য কেক্ (Cake), স্থাপ্ত উইচ প্রভৃতি দেওয়া বাইতে পারে।

### মিভাই

অল্প পরিমাণে সন্দেশ, রসগোল্লা, মোহনভোগ, লুচি, নিম্কি প্রভৃতি সম্ভ থৈয়ারী হইলে এবং কোনরূপ ভেজাল না থাকিলে খাইতে দেওয়া চলে।

#### চাউনা

লেবুর আচার, আমলকীর আচার, পুরাণ তেঁতুলের আচার প্রভৃতি সামান্য একটু করিঙা দেওয়া ঘাইতে পারে। ইহাতে কোন ক্ষতি হইবার আশকা নাই, বরং মুখরোচক বিধায় পরিপাকের সহায়তা করে।

## প্ৰথম অধ্যায়

# চিকিৎসা-প্রণালী

চিকিৎসা বিষয়টি যে অতি গুরুতর এবং বিশেষজ্ঞগণের কার্যা, এ সম্বন্ধে আমরা দ্বিতীয় অধ্যায়ে কিছু বলিয়াছি; স্কুতরাং উহার পুনরুল্লেখ নিষ্প্রয়োজন।

চিকিৎসা বলিতেই আমরা সাধারণতঃ ঔষধের প্রয়োগ মাত্র বুঝিয়া থাকি; কিন্তু বাস্তবিক চিকিৎসা ভাহা নহে। ওষধ-প্রয়োগ চিকিৎসার নানাবিধ উপায়ের একটা উপায় মাত্র। বে-কোন উপায় ছারা অন্তস্থ দেহকে স্কুম্ব অবস্থায় আনা যায়, উহাই দেহের চিকিৎসা। স্বতরাং কি কি প্রণালী অবলম্বন করিলে এই যক্ষারোগ নিবারিত হইথা দেহ সাভাবিক অবস্থা প্রাপ্ত হইতে পারে, আমরা এ স্থলে তাহারই সংক্ষিপ্ত আলোচনা করিব। এই ব্যাধি ৰূখন সহজ ভাবে কখন কঠিনরূপে, কখনও বা অন্য বার্ষির সহকারিরূপে প্রকাশ পার। এই সকল বিষয় ননে রাখিয়া বিশেষ বিবেচনাপূর্বক উহার চিকিৎসায় প্রবুত্ত হওয়া কর্ত্তব্য। চিকিৎসা মাত্রেই নানারূপ উপস্থিত-বৃদ্ধির ও চতুর্দ্দিকে সতর্ক দৃষ্টির প্রয়োজন: বিশেষতঃ এইরূপ গুরুতর ব্যাধিতে, প্রতি মুহূর্কে যাহাতে জীবন-মরণের খেলা, ভাহাতে চিকিৎসককেও রোগীর সামান্ত উপশ্মের জন্ম, তাহার কণামাত্র শান্তির জন্য কভদুর চিন্তা, নিভাই কত নৃতন কৌশল উন্তঃবন করিছে হয়, তাহা বলিয়া শেষ করা যায় না। কোন ধরাবাঁধা নিয়মে এই ব্যাধির চিকিৎসা একেবারেই চলে না। তবে মোটের উপর বদি কোন একটীমাত্র কথায় এই চিকিৎসা সম্বন্ধে কিছু বলিতে পারা যায়, তবে ভাহা রোগীর দেহের ব্রুক্তা হ যে কোন উপায়ে রোগীর বলরক্ষা বা বলসঞ্চার করা যায়, ভাহাই হইল ইহার প্রধান এবং শ্রেষ্ঠ চিকিৎসা।

আমরা পূর্নের যে সব আলোচনা করিয়াছি, ভাহা হইতে জানিতে পারা বায় যে, ক্ষয়-জীবাণু এই বাাধির মুখ্য কারণ। স্বতরাং—

- (১) যে সমস্ত উপায়ে ক্ষয়-জীবাণুর ধ্বংস বা নিগ্রহ হয়, তাহারই চেন্টা সর্ব্বদাই করা উচিত। ইহাদের বিনাশের জন্ম সাধারণতঃ নিম্নলিখিত উপায়গুলি অবলম্বন করা হইয়া থাকেঃ—
- কে) বে সকল পচন-নিবারক ঔষধ (Antiseptics), এই জাবাণু ধ্বংস করে, আমরা নানাবিধ উপায়ে ভাষা দেহে প্রবেশ করাইয়া দিই। বিশেষতঃ খাসের সহিত আমরা কতকগুলি ঔষধ বাষ্পাকারে (spray) খাসনালীর ভিতর দিয়া বরাবর কুস্কুসে পৌঁছাইয়া দিতে চেন্টা করি। আমাদের এই আশা যে, উহারা কুস্কুস্স্থিত ক্ষয়-জীবাণুর সংযোগে আসিয়া ইহাদিগকৈ ধ্বংস করিতে ও ব্যাবি নিবারণ করিতে সহায়তা করিবে। এই উদ্দেশ্যেই আমরা ক্রিয়োজোট (Creosote), টিংচার আইডিন (Tin. Iodine), কার্বেলিক এসিড (Carbolic acid),

ইউক্যালিপ্টাস্ অয়েল (Eucalyptus oil) প্রভৃতি জিনিস কখনও অবিমিশ্র অবস্থায় বা কখনও মিশ্রিভ অবস্থায় শ্বাসের সহিত বাষ্পাকারে টানিয়া লইবার ব্যবস্থা করি অথবা যন্ত্র সহযোগে গ্রহণ করি। দেহের বহির্ভাগে রাসায়নিক প্রক্রিয়ার ফলে ইহার। এই জীবাণু ধ্বংস করে সত্য, কিন্তু জীবস্তু মানুষের ভিতর যাইয়া কভদূর কার্য্য করিতে সমর্থ হয়, তাহা সঠিক বলা কঠিন। কভকটা কাজ যে না হয়, তাহা নহে; কিন্তু যতটা আশা করা যায়, তত্তটা যে করে না, তাহাতেও সন্দেহ নাই।

- খে) এইরূপ উদ্দেশ্য লইয়াই অপর কতকগুলি ঔষধ খাইতে দেওয়া হয়; যথা—থিওকল্ (Thiocol), গোয়েকল্ (Guiacol). আইডোফরম্ (Iodoform), ক্রিয়োজোট (Creosote) প্রভৃতি। উদ্দেশ্য, ইহারা দেহের ভিতরে প্রবেশ করিয়া জীবাপুর উপর কার্য্য করিবে এবং উহার ধ্বংদে সহায়তা করিবে। কিন্তু কার্য্যতঃ ইহাতেও আশাকুরূপ ফল প্রসব করে না।
- (গ) টিউবার্কিউলিন চিকিৎসা—ইহা স্কুবোগে ক্রমিক বর্দ্ধিত মাত্রায় ওকের নীচে প্রবেশ করাইয়া দিতে হয় (Hypodermic injection)। এই ব্যাধির দ্বারা আক্রান্ত হইলে জীবাপুকে ধ্বংস করিবার দেহের যে স্বাভাবিক শক্তি আছে, এই চিকিৎসা দ্বারা সেই শক্তিকে বর্দ্ধিত করাই উদ্দেশ্য। টিউবার্কিউলিন সম্বন্ধে আমরা অপর স্থানে আলোচনা করিব। কাজেই এখানে সবিশেষ বলা নিপ্পায়োজন। বিষয়টা বড় জটিল এবং এই চিকিৎসা করিতে হইলে এই সম্বন্ধে বিশেষ জ্ঞানের

প্রয়োজন। বিশেষজ্ঞাদের হাতে অবস্থাবিশেষে ইহার দ্বারা অশেষ উপকার হইয়াছে।

- (ঘ) নির্মাল বায়ু ও সূর্যোর কিরণ এই জাবানু বিনাশে প্রধান সহায়ক। স্বভরাং যাহাতে ইহাদের প্রচুর ব্যবস্থা হয়, তাহাই করা সর্ববাত্রে কর্ত্তবা। এ সম্বন্ধে আমরা পূর্বেই আলোচনা করিয়াছি। এই কারণেই বর্ত্তমানে রোজ স্নানের (Sun bath) এত ব্যবস্থা হইয়া থাকে।
- (ঙ) যে কোন উপায়ে দেহের বল বৃদ্ধি হয়, তাহাতেই ক্ষয়-জীবাপুকে নিস্তেজ করে। স্তরাং পুষ্টিকর খার্চ্চ প্রভৃতি প্রয়োজনীয়।
- (চ) ক্ষয়-জীবাণুগুলি যাহাতে ফুস্ফুস্ হইতে বাহির হইতে পারে, তাহা করা কন্তব্য। শক্র যত কমিয়া যায়, তত্তই মঙ্গল। কাশির সহিত গায়ের উঠিতে দেওয়াই উচিত। একটু কাশি হইলেই কাশি বন্ধ করা উচিত নহে। সকল জিনিসেরই অবস্থা-ভেদে উপকারিতা আছে। তবে কাশি বৃদ্ধি প্রাপ্ত হইয়া কন্ট-দায়ক হইলে, উহার উপশ্যের চেন্টা অবশ্যকর্ত্ত্ব্য।
- (ছ) নানাবিধ উপায়ে শরীরের উন্নতি বিধান করিয়া ক্ষয়-রোগের বেরাগ দূর করিতে হইবে। ইতিপূর্বেই বলিয়াছি বে, ক্ষয়-রোগের চিকিৎসাই হইতেছে দেহের বলরক্ষার উপায় বিধান করা। কিকরিলে দেহের বলরক্ষা হয় ও উহার পুষ্টিবিধান হয়, ভাহাই দেখা যাউক।

এম্বানেও নির্মাল বায়ু ও রবিকর ইহার প্রধান সহায়। ইহা দেহের নানাবিধ উত্তেজনা দূর করিয়া দেহে ও রক্তে নবীন বল সঞ্চার করে। স্বাস্থ্যকর স্থানে বারু পরিবর্ত্তনে দেছের স্বতঃই উন্নতি হয়। এই সব স্থান খট্খটে ও নাতিশীতোক্ত হইলে ভাল হয় এবং সহরে হৃত স্বাস্থ্য পুনরানয়ন করে।

বিশ্রাম এই ব্যাধির অবস্থাবিশেষে একটা বিশিষ্ট ঔষধ।

পবযুক্ত দেহকে সুস্থ অবস্থায় আনিতে বিশ্রামের তুল্য আর

কিছ্ই নাই। স্থানিডা প্রয়োজনীয়। আহার্য্য যাহাতে সম্বরে

জীর্ণ হয়, পুষ্টিকর খাছ্য যাহাতে অল্লায়াসে হজম হয়, যাহাতে
পেটের অস্থ না হয়, কোষ্ঠ পরিকার থাকে, নিয়মিত সময়ে
পথ্যাদি পড়ে, এবং সর্ব্ব বিষয়ে যাহাতে স্বস্তি পাওয়া বায়.
তাহাই প্রধান ও প্রথম কর্ত্তবা। এই সব যাবতীয় বিষয়ে সতর্ক
দৃষ্টি রাখিয়া স্বাস্থোর উন্নতি বিধান প্রয়োজনীয়। খাছ
এবং অপরাপর বিষয় সম্বন্ধে আময়া ইতিপূর্ব্বেই আলোচনা
করিয়াছি।

জে) নানাবিধ ঔষধ দারা দেহের বল রক্ষা- -ঔষধ দারা দেহের বল রক্ষা কভদূর হয়, ভাহা বলা কঠিন। তবে সময় সময় ইহা যে বলরক্ষার সহায়তা করে, তাহাতে সন্দেহ নাই। কড্ লিভার অয়েল (Codliver oil), মল্ট (Malt), স্থানাটোক্ষেন (Sanatogen) প্রভৃতি পুষ্টিকর ঔষধ এই ব্যাধিতে দেহকে পুষ্ট করে দেখা গিয়াছে। এমন কি, লোকের এমনই ধারণা ক্ষাম্মাছে যে, শুধু কড্ লিভার অয়েল সেবনেই এই ব্যাধি বিদ্রিত হইতে পারে। কড্ লিভার অয়েল কি উপায়ে যে দেহের উপকার সাধন করে, তাহার সবিশেষ প্রক্রিয়া আজও জানিতে পারা বায়

নাই। কড্লিভার অয়েল এ ব্যাধিতে যদিও উপকার দর্শার, তথাপি উহা সর্বব অবস্থার জন্ম প্রযুক্ষ্য নহে। পেটের অত্থখ থাকিলে ইহা প্রায়ই সহ্ম হয় না। এইরূপ আরও অনেক অবস্থা আছে, যখন ইহার প্রয়োগ সঙ্গত নহে। সময় সময় কড্লিভার অয়েল দেহে মালিশ করিতে দেওয়া হয়। উহা চর্ম্যথথে প্রবেশ করিয়া দেহের পুষ্টিবিধান করে।

বলকারক ঔষধের মধ্যে আর্সেনিক (Arsenic), নাক্স-ভমিকা (Nux vomica), গ্রিসারো-ফম্ফেট (Glycero-phosphates), গইপো-ফক্টে (Hypho-phosphates), প্রভৃতি ব্যবহৃত হয়। এ সকলই চিকিৎসকের পরামর্শ অনুসারে ব্যবহাত হওয়া আবশ্যক। নানাবিধ উপসর্গ উপস্থিত হইলে তদুসুষায়ী ঔষধাদির ব্যবস্থা আবশ্যক। আজকাল অনেক বলকারক ঔষধ পেটেণ্ট ভ্রম্থের (Patent medicines) স্বরূপে এই ব্যাধিতে ব্যবহাত হয়। ইহাদের মধ্যে ফেলোস্ সিরাপ (Fellow's syrup), হাক্সলির সিরাপ (Huxley's syrup), ইলিক্সির ডিজেপ্টিভ মিসারো-ফক্টেট (Elixir Digestive Glycero-phosphate), भारताना (Manola), মৃস্কান (Mushkan), পেণ্টোকার (l'eptofer), আরসেনো ফেরাটোস ( Arseno Ferratose ). গোরেকোস (Guaicose), বাইনো হাইপো-কক্ষাইট (Byno Hypo-Phosph.), বাইনো-গ্লিসারোফস্ফেট, (Byno-glycero-phosphate), বাইনিন ইমাল্শন (Bynin Emulsion), বাইনো-লেসিখিন (Byno-lecithin), বাইনল (Bynol), ফম্ফো লেসিখিন

(Phospho Lecithin), স্বতম্ ইমালশন(Scott's Emulsion), ডি-জন্'স কড্লিভার অয়েল (De Johgne's Codliver oil), কেপ্লারস্ মণ্ট একস্ট্রাক্ট (Kepler's Malt Extract), এইঞ্জারস্ পেট্রোলিয়াম ইমালশন (Ainger's Petroleum Emulsion), প্যানোপেপ্টেনে (Panopeptone), ইমালশন অফ্ কড্লিভার অয়েল (Emulsion of Codliver oil), ক্রিয়োজোটেড্ ইমালশন অফ্ কড্লিভার অয়েল (Creosoted Emulsion of Codliver oil), ওয়াটারবেরির কম্পাটও (Waterbury's Compound), ভাইব্রোনা (Vibrona), প্যালল (Palol) প্রভৃতিই অধিক সময় ব্যবহৃত হয়।

যক্ষার আজ পর্যাস্তও কোন অব্যর্থ নির্দিন্ট ঔষধ নাই।
প্রত্যেক রোগীরই স্ব স্থ অবস্থানুযায়ী চিকিৎসার তারতম্য করিতে
হয়। যে পথে এবং যে ভাবেই চিকিৎসা চালান যাক—ব্যক্তিগঙ্গভাবে তাহার স্থবিধা-অস্থবিধা অভাব-অভিযোগ প্রভৃতি নানাবিধ
বিষয় স্মরণ করিয়া ব্যবস্থা করিলে, তবেই সফলকাম হইবার আশা
করা যায়। এ কথা স্থানাটোরিয়াম সম্বন্ধে যেরূপ খাটে,
ডিসপেন্সারী ও গৃহচিকিৎসা সম্বন্ধেও সমভাবেই খাটে।

এই চিকিৎসার মূলসূত্র ধরিতে গোলে মুক্ত আলো ও বারুতে জীবন যাপন করা—রোগীর রুচি অনুযায়ী পরিমাণ মত পুষ্টিকর খাত দেওয়া ও অবস্থানুযায়ী উপসর্গাদির উপশ্মের বাবস্থা ও চিকিৎসার প্রয়োজন।

অধিকন্তু, রোগিবিশেষে টি টবার্কিউলিন ইন্জেক্শন, কাহাকেও

বা শুঁকিবার ঔষধ, কাহারও উপর বা অস্ত্রোপচার, কাহাকেও বা ভ্যাক্সিন্ (Vaccine) ইন্জেক্শন করিতে হয়।

যাহাই কিছু করা যাক, সমস্তই একজন অভিজ্ঞ, চতুর, কর্ম্মকুশল চিকিৎসকের ভত্বাবধানে করিতে হইবে। ভাঁহার দৃষ্টি সর্ববদাই রোগীর মঙ্গলের জন্ম নিয়োজিত থাকিবে। ভবেই চিকিৎসায় উপকার দর্শিবার সম্ভাবনা।

### টিউবারকিউলিন (Tuberculin)

টিউবারকিউলিন জিনিসটা লইয়া এত নাড়াচাড়া ও বাগ-বিভণ্ডা হইয়াছে, অথচ যক্ষ্মা চিকিৎসায় এ জিনিসটা এতই

অস্পাই অবস্থায় আছে যে, এ সম্বন্ধে টিউবার্নকউলিন ছু'চারটি কথা স্বতন্ত্রভাবে বলিলে বিশেষ অপ্রাসঙ্গিক ছইবে না।

টিউবার কিউলিন জিনিসটা কি, প্রথমে তাহাই বুঝিবার চেকটা করা যাউক। সকল অবস্থায় ইহা একই ভাবে প্রস্তুত নহে। বিভিন্ন প্রণালীতে প্রস্তুত হইলেও এবং বিভিন্ন প্রয়োজন-বশতঃ ব্যবহৃত হইলেও, ইহাদের ঐক্যের প্রধান কারণ এই যে, এ সমস্তই টিউবার্কল-জীবাণু বা টিউবার্কল-জীবাণু যে সব উপাদানের (Culture media) ভিতর বৃদ্ধি হয়—তাহা হইতে প্রস্তুত। নানা শ্রেণীর (different strains) জীবাণু হইতে প্রস্তুত হয় বলিয়াই ইহারা বিভিন্ন এবং ইহা হইতে নির্গত

বিষপ্ত (toxin) বিভিন্ন। পূর্কেই বলিয়াছি বে, বক্ষমা-জীবাণু প্রধানতঃ মনুয়জাতীর ও গোজাতীয়। ইহাদের প্রভ্যেকেও আবার সব সময়ে একই প্রকারের বিষযুক্ত (Virulence) থাকে না। কাজেই নানা প্রকার বিষাক্ত জীবাণু (of various strains) ইইতে নানা শ্রেণীর টিউবার্কিউলিন প্রস্তুত হয়।

টিউবারকিউলিন তুইটা প্রয়োজনে ব্যবস্থাত হয় ঃ—

টিউবারকিউ**নিনের** প্রয়োজনীয়তা ১। বাধি আরোগা করিবার জগু।

২। রোগী যক্ষমা দ্বারা আক্রাস্ত হইয়াছে কিনা, তাহাই নির্ণয় করিবার জন্ম।

সাধারণতঃ তৃইটী উপায়ে উহা যক্ষা-ব্যাদিগ্রস্তকে আরোগ্য করিয়া থাকে।

১। যক্ষ্মা-জীবাণু ও ভরির্সভ বিষ্
টিউবার্গকিউনিন কিরুপে
বাধি আবোগা করে
অনিষ্ট নিবারণে দেহের স্বাভাবিক বে
শক্তি আছে, ইহা সেই শক্তিকে বর্দ্ধিত করে এবং ঐ ভাবে
জীবাণু ও উহার বিষের ধ্বংস সাধন করে।

২। দেহের যে সকল অংশ যক্ষা-জীবাণুতে ধ্বংস করে,
সেই সব অংশকে সাভাবিক অবস্থায় আনিতে সহায়তা করে।
বক্ষা ব্যাধি দারা আক্রান্ত হইলে টিউবারকিউলিনের
সাহায্যে উহা নির্দয় করা যায়।
বন্ধা নির্ণয়ে
সাহারণতঃ চারিটী উপায় বারাই পরীকা

হইয়া থাকে:

- (২) ত্রকের নীচে সূচমোগে ভিউ-বারকিউলিন প্রবেশ করাইরা (The Subcutaneous reaction)। ইহা অভি অল্প মাত্রায় প্রবেশ করাইতে হয়। স্থান্ত দেহে সচরাচর কোন প্রতিক্রিয়া হয়না, হইলেও অভি যৎসামান্ত হয়; কিন্তু যদি যক্ষ্মা-ব্যাধি থাকে, তবে শরীরের তাপ অভিমাত্রায় বৃদ্ধি পায় এবং যে স্থানে সূচ বিদ্ধ করাষায়, তাহার চারি দিক্ লাল হইয়া ফুলিয়া উঠে।
- (২) টিউবারকিউলিন জলে দ্রব করিয়া যদি উহার এক কোঁটা বাহুর উপর রাখিয়া ঐ স্থানে টীকা দেওয়ার মত সামাশ্র একটু আঁচড়াইয়া দেওয়া যায়, তবে সাধারণতঃ ৬ হইতে ৮ ঘণ্টার মধ্যেই ঐ স্থানের চতুম্পার্ম লাল হইয়া উঠে ও ঐ স্থানটি একটু স্ফীত হয়। (Cutaneous reaction of Von Pirquet)।
- (৩) টিউবারকিউলিনের মলম যদি বাছতে বা প্রকোষ্ঠে মালিশ করা যায়, তবে ঐ স্থানের প্রদাহ হইয়া চন্মরোগ (dermatitis ) স্কলন করে (Moro's Salve reaction )।
- (৪) টিউবার কিউনিন জলে দ্রব করিয়া যদি উহার এক কোঁটা চক্ষে দেওয়া যায়, তবে সাধারণতঃ ৬ হইতে ৮ ঘণ্টার মধ্যে চক্ষু লাল হট্য়া উঠে ও ভিতরকার কোঠার দিকে যে একটা গোটার (Caruncle) মতন আছে, উহা ফুলিয়া যায় (Oculo reaction of Calmette)।

উপরিউক্ত কয়েকটা পরীক্ষায় স্থন্থ দেকের উপর বিশেষ কাজ করে না, মাত্র ব্যাধিপ্রস্তের দেহেই প্রতিক্রিয়া হয় এবং ঐ উপায়ে উহার ক্ষয় দারা আক্রান্ত কি না, তাহা জানা যাইতে পারে। ইহার সবগুলিই সমান গুণযুক্ত নহে এবং সকল সময়ে উহাদিগকে বিশ্বাস করাও চলে না। গোজাতির ব্যাধি নির্ণয়েই এই সব পরীক্ষা বিশেষভাবে বাবহৃত হয়।

টিউবারকি ইলিন কি উপায়ে হৈয়ারী হয়. তাহা বিস্তারিত বলিয়ালাভ নাই। এইমাত্র বলা যাইতে পারে যে, মৃত যক্ষাকাবাবু ও তাহার বিষ শোধিত প্রস্তুত-প্রপালা (Sterilised) হইবার পর ব্যবহৃত হয়। অবস্থাবিশেষে উহা অভ্যরূপ প্রণালীতেও প্রস্তুত হয়।
নানা শ্রেণীর জীবাবু হইতে প্রস্তুত হয়য়া বিবিধ টিউবারকিউলিন ব্যাধি নিরাকরণে ধ্যবহৃত হয়। মনুয়্সালাইয় ও গো-জাহীয় উভয় জীবাবুই চিকিৎসায় বাবহৃত হয়। কোন্ অবস্থায় কোন্টিউবারকিউলিন ব্যবহৃত হইবে, তাহা চিকিৎসক্ষণ বিবেচনা করিয়া স্থির করিবেন।

সচরাচর উহা ছবের নীচে সূচ প্রয়োগ খান ফুটাইয়া দেওয়া যায় ( Subcutaneous injection ) ।

এই টিউবারকিউলিন চিকিৎসা সকলেই করিতে পারে না।
মাজার সামান্ত ইচর-বিশেষ হইলে যেখানে সমূহ বিপদের
আশস্কা, সেখানে অতি বিচক্ষণ ও এই
বিপদের আশস্কা
বিষয়ে অভিজ্ঞ ব্যক্তি ভিন্ন অপর
কাহারও এই চিকিৎসায় হাত দেওয়া উচিত নয়। অতি সূক্ষ

মাত্রার এই ঔষধ ব্যবহাত হয়। এক গ্র্যামের (Gram) ১০০ই ১০০ হইতে ১০৯০০ মাত্রায় অধিকাংশ সময় বাবহাত হয়। মাত্রার কোন ধরাবাঁধা নিয়ম নাই। অবস্থাবিশেষে প্রত্যেক রোগীর জন্ম ভিন্ন মাত্রার দরকার হয়। ব্যাধির অবস্থা, রোগ কতদুর অগ্রাসর হইয়াছে. জুর আছে कि ना. দেহে কিরূপ বল আছে, ইত্যাদি নানাবিধ বিষয় বিবেচনা করিয়া মাত্রা ঠিক করিতে হয়। এই ঔষধ ক্রমিক বদ্ধিত মাত্রায় বাবহাত হয়। ঔষধ বিতীয় বার ইন্জেকশন করিবার সময়ও মাত্রা সম্বন্ধে পুনর্বিচার দরকার। এই ইনজেকশন कतिल महौरत (व नकन अिकिया ( Reaction ) इस जाश দারাও ঔষধের মাত্র। নির্ণয়ে সাহায়্য হয়। ইন জকণনের পরেও নমস্ত অবস্থার উপর প্রথর দৃষ্টি র'খা কর্ত্তন্য। এই সকল কারণে যে-সে চিকিৎসকের দ্বারা এই চিকিৎসা করান উচিত নয়। অবশ্য স্কল ডাক্তারই ইচ্ছা করিলে এই চিকিৎসায় অভিজ্ঞ হইতে পারেন। তবে এই বিষয়ে কিছুদিন শিক্ষানবিশা দরকার। যে সব হাঁদপা থালে এই সব চিকিৎসার ব্যবস্থা আছে, তথায়, কিংবা যে সব বিশিষ্ট চি বিৎসক এই সকল কার্য্যে পারদর্শী, তাঁহাদের নিকট किছुमिन । भक्का लाज कतिया, उत्वरे এरे कार्या राज त्मख्या. ড্চিত। ঔষ্ধের মাত্রা নির্বাচন, কত দিন পর পর ইন্ছেক্শন বরিতে ২০/ে, কত দিন চিকিৎসা করাইতে ১ইবে, অভিজ্ঞতা वाकी क जाशा भका करा यात्र ना। এই कार्या (य यक दिनी করিয়াছে, তাগার তত বেশী অভিজ্ঞতা সঞ্চয়ের কথা। সর্বদাই মনে রাখা উচিত যে, অতি উগ্র বিষ লইয়া কারবার করা

বাইতেছে। সামাশ্য অমনোযোগিতায় এক জনের প্রাণ যাইতে পারে। স্তরাং বিশেষ মনোযোগ ও সহিষ্ণুতার সহিত এই কার্য্যে অগ্রসর হইতে হইবে।

রোগী বাছাই সম্বন্ধেও মতভেদ দৃষ্ট হয়। সাধারণতঃ যে সব ফ্লো-রোগীর জ্ব হয় না বা সামাত্য মাত্র জ্ব হয়, টিউবার্কি-

উলিন চিকিৎসায় তাহাদেরই উপকার

দর্শে। স্কুতরাং রোগের প্রথম অবস্থায়

এই চিকিৎসা করা উচিত। অধিকাংশ

কিংসকের মতে যে সর রোগীর জর রেশী থাকে ভাহাদিগকে

চিকিৎসকের মতে, যে সব রোগীর জ্বর বেশী থাকে, তাহাদিগকে ইন্জেক্শন দেওয়া কথনই উচিত নহে। ইহা সর্ব্যপ্রাহ্ম নহে। এই জ্বর ও ক্ষয়ের অবস্থাতেও যে বিশেষ উহাদের হাতে এই চিকিৎসায় উপকার না হইতে দেখা গিয়াছে, তাহা নহে; এই সব অবস্থায় নানা দিকে এত বিবেচনা করিয়া কাজ করিতে হয় যে, বিশেষ অভিজ্ঞ ও বহুদেশী চিকিৎসক ভিন্ন অপর কাহারও এ কার্য্যের ভার লওয়া উচিত নয়।

যক্ষা-ব্যাধিতে হুইটা অবস্থার বিষয় মনে রাখা উচিত—
(১) বক্ষা, (২) ক্ষয়।

- (১) যক্ষা বলিতে আমরা যক্ষা-জীবাণুজনিত বাাধিমাত্রই বলিয়া থাকি।
- (২) ক্ষয়ের অবস্থা ইহা হইতে হিছু পৃথক্। যক্ষ্মা-ব্যাধির শেষ অবস্থায় দেহ যখন জীর্ণ হইয়া পড়ে, ফুস্কুসে গত্ত (cavity) দেখা যায়, হৃৎপিণ্ড, পাকস্থলী প্রভৃতি দেহের

সমস্ত যন্ত্রাদি শিথিল, অবসাদগ্রস্ত, শুক্ষ ও ক্ষয়প্রাপ্ত হয়—দেহ কঙ্কালসার হইয়া পড়ে; দেহের এই অবস্থাকে ক্ষয় বলা যায়। এই ক্ষয় অক্সান্ত ব্যধিতেও আনিতে পারে। ব্যাধিজনিত যেকোন কারণেই দেহের যখন একান্ত ক্ষয়প্রাপ্তি হয়, তখনই সেই রোগীকে ক্ষয়গ্রস্ত বলা যায়। যক্ষম-ব্যাধিতে যখন এই অবস্থা আইসে, তখন কি ঔষধে, কি টিউবারকিটলিনে, কি মুক্ত বারুতে, কিছুতেই কিছু করিতে পারে না। উপসর্গের কতক উপশম করা যায় সত্য, কিন্তু দেহের ক্রমিক অধোগতি কিছুতেই নিবারণ করা যায় না।

এই টিউবারকিউলিন চিকিৎসায় কোন্ রোগীর কত দিন
সময় লাগিবে, তাহা কেইই পূর্বের সঠিক বলিতে পারে না।
প্রত্যেকের পক্ষেই স্বতন্ত্র ব্যবস্থা।
কত দিন চিকিৎসা
কাহারও হয় ত মাত্র এ৪টা ইন্জেক্শনের
প্রব্যান্তন
বেশী দরকার হয় না। কাহারও
হা০ সপ্তাহ, কাহারও বা ২।০ মাস, কাহারও বা ২।০ বংসরও
সময় লাগিতে পারে। তবে সাধারণতঃ ৬ মাস কালের জন্ম
সকলেরই প্রস্তুত থাকা উচিত। সকল সময়ে চিকিৎসকও
এ বিষয়ে সঠিক কিছু বলিতে পারেন না। কাহার কোন্ মাত্রায়
কিরূপ প্রতিক্রিয়া হইবে, সেই মাত্রা কথন বাড়াইবার দরকার,
দ্বিতীয় ইন্জেক্শনে আবার কি প্রতিক্রিয়া হয়, ইত্যাদি নানা
বিষয়ে বিশেষরূপ বিবেচনা করিয়া কাজ করিতে হয়। ইন্জেক্শনে
কি উপকার হইল, তাহার উপর দৃষ্টি রাখা প্রয়োজন। কত

দিনে যে উপকার হইবে, কে জানে ? চিকিৎসায় প্রবৃত্ত হইলে দীর্ঘ সময়ের জন্মই প্রস্তুত হইতে হইবে। চিকিৎসক যত দিন প্রয়োজন বুঝিবেন ভত দিন ইনুজেক্শন লইতে হইবে। হয় ভ কিছুদিনের জন্ম ইন্জেক্শন বন্ধ করিয়া কতক দিন পরেই পুনরায় ইনুজেকুশন চলিবে। স্বভরাং রোগী ও চিকিৎসক উভয়ের পক্ষেই থৈগ্যের অভ্যন্ত প্রয়োজন। এই চিকিৎসা ডাক্তারের নিকট হইতে দুরে থাকিয়া চলে না। বিশেষজ্ঞের চক্ষুর সম্মুখে থাকা চাই, যেন দেহের সামান্য পরিবর্ত্তনও তাঁহার নজর এডাইতে না পারে । টিউবে (Ampule) করিয়া টিউবারকিউলিন লইয়া—বে কোন ডাক্তারের দ্বারা ইন্কেক্শন দেওয়া অভ্যস্ত মুর্থতা ও অবিবেচকের কাজ। উহাতে রোগীর বিপদের আশস্কা আছে ; স্থভরাং বিশেষজ্ঞদেরও এমত উপদেশ দেওয়া কর্ত্তব্য নহে। আমরা পূর্বেও বলিয়াছ এবং পুনরায় বলি যে, অতি তীব্র তীক্ষবীর্য্য বিষ লইয়া কারবার—ইহার মাত্রার সামান্য ইতর-বিশেষে মারাত্মক ফল ফলিতে পারে। স্থভরাং ডাক্তার যেখানে নিজে রোগীর সর্বাদা ভত্বাবধান করিতে পারিবেন না, সমস্ত অবস্থা পর্যাবেক্ষণ করিতে পারিবেন না, এবং রোগীও দীর্ঘ সময়ের জন্ম চিকিসংকের নিৰ্দ্দেশমত চলিতে পারিবে না. সেখানে এই চিকিৎসা আরম্ভ করা কেবল যে অসুচিত, ভাহা নহে, একাস্ভ অনিষ্ট-कनक।

বীচি জাতীয় যক্ষা, (Enlarged glands) যক্ষাজনিত মলহারের নালী (Fistulo-in-Ano), যক্ষাজনিত কাণে পূজ কি কি অবস্থায় ইহা বিশেষ কাৰ্যকেৱী পড়া (Otites media), শ্বাসনালীর মুখের ফলমা (Laryngites) প্রভৃতি অবস্থায় ইহার ইন্জেক্শন বিশেৎ

কার্যাকরী। সাধারণতঃ নিম্নলিখিত কারণে এই ইন্জেক্শন দেওয়া হয়:—

- থে সব রোগীকে টিউবারকিউলিন দেওয়া যায়, তাহাদের

  মধ্যে আরোগ্যের হার অধিক।
- ২। যখন রোগীর কোন প্রকার চিকিৎসাতেই উন্নতি দেখা যায় না, তখনও ইহাতে উপকার দর্শে।
- ৩। এই চিকিৎসায় বেশী উপদর্গ স্থ ইয় না।
- ৪। যে সব উপসর্গ হয়, সেগুলি এই চিকিৎসায় ষত আরোগ্য হয়, অন্য উপায়ে তত হয় না।
- ে। রোগী এই চিকিৎসায় দ্রুত আরোগ্য হয়।
- ৬। একবার সারিলে, পুনরাক্রমণের আশস্কা কম।

## যক্সারোগে ইন্জেক্শন চিকিৎসা

চিকিৎসার বর্ত্তমান যুগকে ইন্জেক্শন-যুগ বলিলে অভ্যক্তি হয় না। চিকিৎসাধী মাত্রকেই প্রশ্ন করিতে দেখিতে পাই, "মহাশয়, কয়েকটী ইন্জেক্শন দিলে হয় না ? যদি ইহার কোন ইন্জেক্শন থাকে, তবে মিছামিছি সময় নফ্ট করিবেন না— কয়েকটি ইন্জেক্শনের ব্যবস্থা করুন।"

ঐরপ প্রাণ্ডা চিকিৎসকদের অনেক সময় বিরক্ত হইতে দেখিতে পাই। তাঁহারা বলেন, "দেখ, যদি ইন্জেক্শনই প্রয়োজন মনে কর, তবে কোন ঔষধটি ভরিতে হইবে, তাহাও বলিয়া দাও, আর সবই যখন জান, তখন অনুগ্রহ করিয়া আমার নিকট আসিয়াছ কেন ? যাও, নিজের ব্যবস্থা নিজেই কর গিয়ে।"

রাগ প্রকাশের কোন হেতু দেখি না—কারণ, এ অবস্থাটি চিকিৎসকেরাই আনিয়াছেন। প্রয়োজনে, অপ্রয়োজনে সর্বব অবস্থাতেই ইন্জেক্ণন চলিতেছে।

ইন্ছেক্শন-চিকিৎসা অত্যম্ভ আশু ফলপ্রদ। স্বতরাং উপকার হইলে সহরেই হয়। এমত অবস্থায় রোগীরা উহা লইতে স্বভঃই ইচ্ছা করিবে।

ইন্জেক্শনের ছড়াছড়ি দেখিয়া সর্বসাধারণেও উহা লইতে আগ্রহ প্রকাশ করে—আর ভাহারা বাস্তবিকই মনে করে যে, ইন্জেক্শন হইলেই নিশ্চিত ভাল হইবে। কিন্তু ইন্জেক্শন-

চিকিসারও যে সীমা আছে, তাহা সর্বাদা শ্বরণ রাখা কর্ত্তর। ষক্ষমা-ব্যাধিতে সময় সময় ইন্জেক্শনে ফল না হয়, তাহা নহে। কিন্তু সর্বব অবস্থায় উপকার হয় না। কত ঔষধই যে ইন্জেক্শনের জন্ম আবিষ্কৃত হইল, আর কতই যে বিশ্বৃতির সাগরে বিসজ্জিত হইল, তাহার শেষ নাই। সাধারণতঃ ফক্ষমা-ব্যাধিতে নিম্নলিখিত ঔষধগুলি ইন্জেক্শনরূপে ব্যবহৃত হয়।

- ১। টিউবার্কিউলিন ( Tuberculin ).
- ২। অ্যালিলিন ( Allyline ).
- ৩। নেবিও ( Nebios ).
- ৪। সোডিয়াম মরুয়েট (Sodium Morrhuate).
- ৫। ক্রিসলোগান (Kryslogan).
- ৬। স্থানোক্রাইসিন (Sanocrysin)
- ৭। স্পেন্প্লারস্জে কে ইমিউন বডিস (Spengler's Immunue bodies (JK).
- ৮। স্পাালিঞ্চার সেরাম (Spahlinger's Serum).
- ৯। মারমোরেক্স্ সেরাম ( Marmorek s Serum ).
- ১০ ৷ ম্যারাগ্নিয়ানো সেরাম (Maraglianos Serum)
- ১১। ক্যাল্মেট্স ভ্যাক্সিন ( Calmettes Vaccine ).
- ১২। কলোসাল ক্যালসিয়াম্ (Collosal Calcium)
- ১৩। " আইওডিন ( " Iodine )
- ১৪। " এন্টিমণি ( " Antimony )
- ১৫। ক্যালসিয়াম ক্লোরাইড (Calcium Chloride)

- ১৬। ডিউয়ারের আইডোফর্ম ইন্জেক্শন (Dewar's Iodoform injection )
- ১৭। আইওডিওল (Iodeol)
- ১৮। আইওড আসেপ্টিন্ ( Iodaseptine )
- ১৯। হাইপার কাইটল্ ( Hypercytol )

চিকিৎসক ভিন্ন এ সকলের প্রয়োগ চলে ন।। বিস্তৃত চিকিৎসা সম্বন্ধে এই পুস্তকে আলোচনা করা আমাদের উদ্দেশ্য নহে। স্কুতরাং ঐ সব ঔষধের দোষ গুণ সম্বন্ধে এ স্থানে বিচার করিব না—ইন্জেক্শনের ঔষধ সম্বন্ধে সর্ববসাধারণের ঔৎস্কৃত্য নিবারণের জন্ম ঔষধগুলির উল্লেখ করিলাম। টিউবার্কিউলিনের কথা ইভিপূর্বেকই আলোচনা করিয়াছি—উহাও নিম্নলিখিত প্রকারের বাবহৃত হয়।

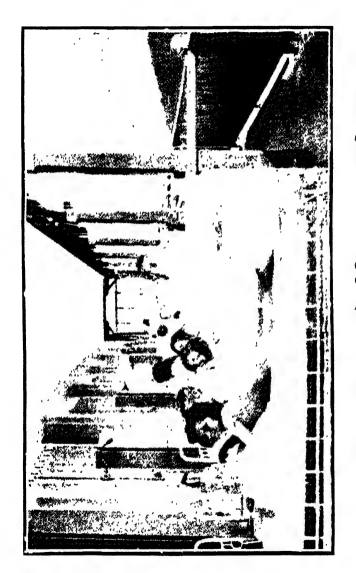
- ১। ককের ওরিজিনাল বা পুরাতন টিউবার্কিউলিন (Koch's original or old Tuberc—OT prep.)
- ২। ডেনীস্ বুলিয়ন্ ফিলট্রেট (Deny's Bouillon Filtrate—BF prep.)
- ৩। জশ্ম্যানস্ এলবুমোজ জ্বী টিউবার্কিউলিন ( Jochman's Albumose Free Tub—A F prep. )
- 8। ককস্ বাদিলাই ইমাল্শন্ (Koch's Bacilli Eumulsion—B E prep.)
- ৫। কৰুস্ নিউ টিউবার্কিউলিন (Koch's Tuberculin— Residue or New Tuberculin—TR prep.)

- ৬। বেরানেক্স্ টিউবার্কিউলিন (Beraneck's Tuberculin prep.)
- 9। ভন্ রাকস্ ওয়াটারী এক্ট্রাক্ট (Von Ruck's Watery Ext. prep.)
- ৮। ল্যাণ্ডম্যান্স টিউবার্কিউলিন ( Landman's Tuberculol prep. )

এ সকল কেবল বিশেষজ্ঞের। প্রয়োজনামুসারে ব্যবহার করিতে পারেন। সাধারণ চিকিৎসকেরা অ্যালিলিন, সোডিয়াম মরুয়েট, কলোসাল ক্যালিসিয়াম, কঃ আইডিন প্রভৃতি সাবধানতার সহিত ব্যবহার করিতে পারেন। অভ্যগুলি সাধারণ চিকিৎসকের জভ্য নহে। উহাদের একটু ইতর-বিশেষে গুরুতর অনিষ্ট হইতে পারে। ইহাদের কোনটিতেই আশাসুরূপ ফল পাওয়া বায় নাই, তবে অবস্থাবিশেষে বিশেষজ্ঞদের হাতে সময় সময় বিশেষ ফল পাওয়া গিয়াছে। সাধারণ চিকিৎসক স্বায়া এ সব ইন্জেক্শন-চিকিৎসা কখনও করাইবে না।

### সৌর স্নান ও অস্তাস্ত ক্বজিম আলোক-চিবিৎসা

সূৰ্য্যালোক (Helio-therapy), ফিন্সেন আলো (Finsen's ray ), ভারলেট আলো ( Violet rays ) এবং আলট !-ভায়লেট আলো (Ultra-Violet rays) প্রভৃতি কৃত্রিম আলোর সাহাযো চিকিৎসা।—এ সকল শুনিতে ৰত সহজ, কাৰ্য্যে তত নহে—বিরাট মহাভারতবিশেষ। সৌর-স্নানের জন্য যে সব চিকিৎসাগার আছে, দে সব বিরাটু কারবার। কুত্রিম আলো সরবরাহ হয়—কোয়ার্টজ-মার্কিউরী ভেপার ল্যাম্প ( Quartz Mercury Vapour Lamp), আলপাইন সান ল্যাম্প(Alpine Sun-Quartz Lamp). কাৰ্বন আৰ্ক ল্যাম্প (Carbon Ark Lamp) প্রভৃতি ঘারা। ইহাদের ঘারা যদিও অনেক ছলে উপকার হয়, তথাপি উহা সৌর-স্নানের মত কার্য্যকরী নহে। সৌর-স্থান দ্বারা ফ্রনা-কাশিতে বেশী উপকার হয় না। ৰক্ষাঞ্চনিত চর্মারোগে, হাডের ৰক্ষায় ও গ্রন্থির আক্রমণে ইহার প্রয়োগে বিশেষ উপকার দর্শে। এ সব উপকার চুই এक पित्न इय ना। विल्यब्ब डाक्नात्रग्राव निर्म्हणमञ्ज वक्न पिन চিকিৎসাধীন থাকিতে হয়। বিশ্রামে থাকিতে হয়, প্রথম দিক্টায়। আক্রমণ অমুসারে শরীরের অল্ল অংশ সৌরালোকে স্থাপিত করিতে হয়। উহাও প্রথমে অতি অল্প সময়ের জন্ম, ক্রমে বেশী সময় রাখিতে হয়। সর্বনাই



उन्कःद त्रनिष्ठात्त्र त्रोत्र-िकिश्मान्त्र अकि मुक

াচকিৎসকের উপদেশমত কার্য্য করিতে হয়। হয়ত ৬ মাস হইতে ২ বংসর পর্যান্ত চিকিৎসাধীনে থাকিতে হয়। বর্ত্তমানে ধে সব প্রতিষ্ঠান আছে, তাহার মধ্যে স্কুইকারল্যাণ্ডে ডাক্তার রলিয়ারের (Rollier) প্রতিষ্ঠানই বিশেষ খ্যাতি-সম্পন্ন। ভবিশ্যতে হয় ত প্রত্যেক বড় হাঁসপাতালেই সৌর-স্থানের চিকিৎসা প্রবর্ত্তিত হইবে। এ সমস্তই বিশেষজ্যের কাক।

## কুজিম উপাস্থে নিউমো-থোরাক্স (Pneumo-thorax) দ্বারা যক্সা-কাশির চিকিৎসা

এ সব চিকিৎসা অভিশয় কমিন ও রোগী বিশেষ বাচাই কবিয়া করিতে হয়। যক্ষমা-রোগীর প্লুরিসি বা নিউমো-থোরাক্স হইলে সেই দিক্কার ব্যাধি কমিতে বা আরোগা হইতে দেখা যাইত। এমন কি. যে দিকটায় আক্রমণ হয়. রোগী যদি সর্বাদা সেই পাশে শুইয়া থাকে, তবে ব্যাধির প্রকোপ কমে। যে দিক্টার ব্যারাম, সে দিকটা বাঁধিয়া নিশ্চল করিতে পারিলেও উপকার দর্শে। এই উপলক্ষে সিউয়াল (Sewall) এক দিকের গতি নিরোধের জন্ম এক প্রকার বন্ধনী (Belt) নির্মাণ করিয়াছেন। নফ্ (Knopf) বলেন যে, খাদকে নিয়ন্ত্ৰিত করিয়াও ফুস্ফুস্কে ঐরূপ বিশ্রাম দেওয়া যায়। এই সব হইতে ক্রমে কুত্রিম উপায়ে নিউমো-থোরাক্স করিয়া ফক্মা-কাশির চিকিৎসার পরীক্ষা করা হইয়াছে এবং উহাতে সফলতাও পাওয়া গিয়াছে। মোটামুটি কথা এই যে, বক্ষোগহ্বরে কৃত্রিম উপায়ে বায়ু বা কোন গ্যাস প্রবেশ করাইয়া ফুস্ফুসের পভন (Collapse) সৃষ্টি করিয়া উহাকে বিশ্রাম দানে চিকিৎসা। স্বাভাবিক অবস্থায় ফুস্ফুস্ সর্ববদা কুঞ্চিত ও প্রসারিত হওয়ায়, ফ্রনা-বীজাণু নানা স্থানে নীত হইবার স্থযোগ হয় এবং তাহাতে ব্যাধি ছড়াইয়া পড়ে। ঐ গতি বারণ হইয়া ফুস্ফুস্ নিশ্চল অবস্থায় থাকিলে ফক্মা-জীবাণু কোণ-ঠেসা হইয়া আরোগ্যের উপায় বিধান করে।

এই সব কাজ বিশেষজ্ঞের। হয় ত বহু দিন ফুস্ফুস্কে পতন অবস্থায় রাখিতে হইবে। এই সব বায়ু বা গ্যাস ঢুকাইবার সময় বহু বিপদের আশকা আছে। সাধারণের অবগতির জন্ম ইহার উল্লেখ করিলাম মাত্র। এই বিষয়ে পারদর্শী ও বিশেষজ্ঞ ভিন্ন এ চিকিৎসা করাইতে যাওয়া আর মরণ ডাকিয়া আনা একই কথা।

### স্যানাভৌরিস্থাম

স্যানাটোরিয়ম-চিকিৎসা সম্বন্ধে ইভিপূর্বেই বলিয়াছি। আমাদের দেশে এই সব স্যানাটোরিয়াম কোথায় কোথায় আছে. ভাহার সংক্ষিপ্ত বিবরণ দিবার চেফী করিলাম। দেশে ক্রমশঃ ব্যাধির যেরূপ বিস্তার হইতেছে, সে অনুপাতে স্যানাটোরিয়ামের সংখ্যা অভিশয় কম। সমস্ত ভারতবর্ষে ১০।১২টি স্যানাটোরিয়াম থাকিলেও প্রকৃত হিসাবে রীতিমত স্যানাটোরিয়াম ৩।৪টির বেশী নাই। ১৯২১ সনে ইংলও ও ওয়েলস-এ (England and Wales ) এই ব্যাধির আক্রমণ দুর করিবার জন্ম ৩৪১ জন कर्यागती ४८२ में जिट्यामात्री, मानारमित्रमाम अर शॅमिशाजात ১৮০০০ রোগী থাকিবার ব্যবস্থা ও আরও ৩৫০০ রোগীর যাহাতে স্থান হইতে পারে, ভাহার আয়োক্ষন হইভেছিল। ইংলণ্ডের লোক-সংখ্যার অনুপাতে উহা বহুসংখ্যক হইলেও ভথাকার কর্ত্তপক্ষ ভাহাও যথেষ্ট মনে করেন নাই। আর আমাদের এই ভারতবর্ষের ৩২ কোটি লোকের মধ্যে মাত্র ১০:১২টি সানাটোরিয়াম। আর ভাহাতে মাত্র কয়েক শতের স্থানও সকুলান হয় না। ইহা কি একান্ত লজ্জা ও কোভের বিষয় নহে ? এই পীডায় প্রতি বংসর যে এত লোক মৃত্যুগ্রাসে পতিত হইতেছে, ভাহার প্রতিকারের জন্ম আমরা কি করিতেছি? কিছুই না, বলিলেও অত্যুক্তি হয় না। এই শ্যামল, বিস্তীর্ণ, ধনধাক্সপূর্ণ বুহৎ বাঙ্গালদেশে একটা মাত্র স্যানাটোরিয়ামও নাই, ইহা অভীব प्रश्राचित्र । वक्राप्तम कि जित्रपित्र अर्व्वविषयः अत्रप्र्यारशका হুইয়। থাকিবে ৭ কাহারও যদি স্যানাটোরিয়ামে থাকিবার আবশ্যক হয়, অমনি বাঙ্গলার বাহিরে স্থানুর প্রবাসে যাইতে হইবে। আত্মীয় স্বন্ধনের মুখ দেখিবার উপায় নাই—বন্ধুজনের সাক্ষাৎ নাই—আপনার যে ভাষা, তাহা শুনিয়াও কাণ জুডাইবার পথ নাই 🕈 এ কি কম কন্ট ! রোগ কি এমনই করিয়া নিবারণ হয় গুলেশে ত ধনকুবেবের অভাব নাই ! ইচ্ছা করিলে অনেকেই এ সম্বন্ধে একটা উপায় করিতে পারেন এবং দেশেরও লক্ষা নিবারণ হইতে পারে—ভতোধিক, রোগকাতর বেদনাক্লিফ্ট জনসমূহের দুঃখ দূর হইতে পারে—একটা স্বাচ্ছন্দা, একটা শান্তি, নফ স্বাস্থ্য পুনরুদ্ধার হওয়ার একটা উল্লাস জন্মিতে পারে। ইহাদের জন্ম ভাবিবার, ইহাদের জন্ম এক বিন্দু অশ্রু ত্যাগ করিবার মত লোক, এই সাত কোটার ভিতর কি একটাও নাই ৮

যতদূর অবগত আছি, বিভিন্ন প্রদেশে নিম্নলিখিত স্থানা-টোরিয়াম আছে,—

#### বোশ্বাই প্রদেশে

১। ভাওয়াদা হিল্ স্থানাটোরিয়াম (Bhoiwada Hill Sanatorium)

২। হিন্দুদের জন্ম স্থানাটোরিয়াম, কাল'। (Sanatorium for Hindus, Karla)

- ত। দেওলালী বাহাতুরজী স্থানাটোরিয়াম (Bahadurji Sanatorium, Deolali)
- ৪। পঞ্চগণী স্থানাটোরিয়ান (Bel-air Sanatorium, Panchgani)
- ৫। পারেল স্থানাটোরিয়াম ( Parel Sanatorium ) মান্তাক প্রদেশ
- ১ মদনপল্লী ইউনিয়ন মিশন স্থানাটোরিয়াম Union Mission Santorium, Madanpalli)

#### পাঞ্জাব প্রদেশ

- ১। ধরমপুর কিং এড্ওয়ার্ড স্থানাটোরিয়াম (King Edward Sanatorium, Dharampur)
- ২। পাতিয়ালা দরবার স্থানাটোরিয়াম, ধরমপুর ( Patiala Durbar Sanatorium, Dharampur)

#### যুক্ত-প্রদেশ

- ১। কিং এড্ওয়ার্ড স্থানাটোরিয়াম, ভাওয়ালী (King Edward VII Sanatorium, Bhowali)
- ২। জেনানা মিশন স্থানাটোরিয়াম, আলমোরা (Mission Sanatorium for Females, Almora)

#### মধ্য-প্রদেশ

১। মিশন স্থানাটোরিয়াম, পেগু। (Mission Sanatorium, Pendra)



#### বাজপুতানা

১ i মিশন স্থানাটোরিয়াম, আজ্মার (Mission Sanatorium, Tilaunia, Ajmere )
মধ্য-ভারতবর্ষ

১। হোলকার দরবার স্থানাটোরিয়াম, রাও (Holkar's Durbar Sanatorium, Rao)

এই সকলের মধ্যে কিং সপ্তম এডওয়ার্ড স্থানাটোরিয়াম ভাও-য়ালী, ধরমপুর কিং এডওয়ার্ড স্থানাটোরিয়াম ও মদনপল্লী স্থানাটোরিয়ামই সমধিক প্রসিদ্ধ।

—ইহা যুক্ত-প্রদেশের মধ্যে হিমালয়ের অন্তর্গত ভাওয়ালী কুমায়ন পাহাড়ে অবস্থিত। ইহা নৈনিতাল হইতে সানাটোরিয়াম ৮ মাইল এবং কাঠগোদাম (Kathgodam) হুইতে ১০ মাইল দূরে স্থিত। সমুদ্রপৃষ্ঠ হুইতে ৬০০০ ফুট উচ্চে ৬৭৫ বিঘা স্থান লইয়া, শ্বতি মনোরম দৃশ্যাবলীর মধ্যে ইহা স্থাপিত। ১৯১২ সনে ইহা সংস্থাপিত হয়। এখানে ৬৩ জন রোগী থাকিতে পারে—১১জন ইউরোপীয় এবং ৫২ জন ভারতবর্ষীয়। ভারত-वर्षीयुत्नत्र मत्था २० जनत्क विना अत्रांत्र शिक्टि तन्थ्या रय, অস্তান্তের, স্থানের ভারতম্য অনুসারে ২০১ টাকা হইতে ৫০১ টাকা করিয়া মাদিক খরচা। ইউরোপীয়দিগকে মাদিক ৫০১ হইতে ২০০, টাকা পর্যান্ত দিতে হয়। স্ত্রীলোকদেরও থাকিবার বন্দোবস্ত আছে। ভাওয়ালী (BhowaIi) কিং সপ্তম এডওয়ার্ড স্থানাটোরিয়ামের স্থপারিণ্টেণ্ডেণ্টের নিকট পত্র লিখিলেই উহার সকল সংবাদ জানা যাইতে পারে।

ध्रमश्रुत कालका-निमला (तल लाइरनत छेशत ধরমপুর ন্তিত। ইহা কালকা হইতে রেল-পথে ২০ মাইল সানাটোবিয়ায এবং টোঙ্গার রাস্তায় ১৬ মাইল দুরে । ইহা সমুদ্র-পুষ্ঠ হইতে ৫০০০ ফিট উচ্চে অবস্থিত। ইহার আয়তন ৩০০ বিঘা জমি লইয়া। ধরমপুর রেলফেশন হইতে ১০ মিনিটে হাঁটিয়া স্থানাটোরিয়ামে পৌঁছান যায়। ডাণ্ডি.টোঙ্গা প্রভৃতি নানাজাতীয় যান-বাহনাদি ফৌশনে পাওয়া যায়। ডাণ্ডিওয়ালা পেঁ।চাইতে ॥॰ হইতে ১১ পর্য্যন্ত নেয়। এই স্থানাটোরিয়াম ১৯০৯ সনে স্থাপিত হয় এবং ইহাতে ৫০ জন লোক থাকিবার ব্যবস্থা আছে. তন্মধ্যে ১০ জনকে বিনা খরচায় রাখা হয়। পূর্কে দরখান্ত করিয়া, স্থান আছে কি না জানিয়া ভব্তি হইতে হয়। ভারতব্যীয়দের সাধারণতঃ খাওয়া খরচ বাবদ ৩০১ টাকা আনদাজ ও ঘরভাডা প্রভত্তি অস্তান্ত বাবদ আরও ৩০, টাকা মোট ৬০, টাকা লাগে। অক্যান্সের খাওয়া খরচ বাবদ ৫০১ লাগে, ঘরভাড়া ঐ ৩০১ টাকা। বাটী বিশেষের ভাড়া ৫০, হইতে ৮০, টাকা পর্যান্তও আছে। চাকরদের জন্ম সভন্ত ঘর আছে—উহাদের জন্ম ১০১-১২, वा ১৫, টাকা মাদিক দিতে হয়। এখানেও স্ত্রীলোকদের পাকিবার স্বতন্ত্র ব্যবস্থা আছে ও বিভিন্ন ভাডায় বিভিন্ন রকমের ঘরের বন্দোবস্ত আছে। এখানকার সর্বববিধ সংবাদ ধরমপুর কিং এডওয়ার্ড স্থানাটোরিয়ামের স্থপারিণ্টেণ্ডেণ্টের নিকট লিখিলে কানিতে পারা যায়।

ইহা লণ্ডন মিশনারী সোসাইটির ছারা ১৯০৮ সালে

জেনানা মিশন আলমোরায় প্রতিষ্ঠিত হয়। ইহা কেবল ভানাটোরিয়াম, খ্রীন্টান স্ত্রীলোকদের জন্ম। ইহাতে ৩০টি ভালমোরা স্ত্রীলোকের থাকিবার ব্যবস্থা আছে।

এখানে গবর্ণমেন্টেরও সামান্ত সাহায্য আছে। বোস্বাই সহরের
সন্নিকটে প্যারেলে কিং পঞ্চম-জর্জ্জ এন্টিটিউবার্কিউলার সমিতির
অধ্যক্ষতায় পশ্চিম-ভারতীয় টাফ ক্লাবের দানের টাকায় স্থানাপাারেল টোরিয়াম প্রতিষ্ঠিত হইয়াছে। বোস্বাই সরকার
স্থানাটোরিয়াম ও মিউনিসিপাালিটির অর্থসাহায্যে ইহার পরিচালনের বন্দোবস্ত হইয়াছে। এখানে ৫০জন রোগী পাকিতে পারে।
ইং ১৯১২ সনে মাদ্রাজের চিটুর জেলায় মদনপল্লীতে
মদনপল্লী ইউনিয়ন
মিশন স্থানাটোরিয়াম

যদিও ইহা ইউনিয়ন মিশন স্থানাটোরিয়াম নামে পরিচিত এবং মুখ্যতঃ খ্রীষ্টানদের জন্য নির্মিত, ইহাতে অনেক হিন্দু মুসলমানও স্থান পাইয়া থাকেন। মাদ্রাজ সরকার এখানে এককালীন যথেইভাবে অর্থসাহায়া করিয়াছেন এবং ব্যয়ভার বহনের জন্ম প্রতি বৎসরও যথেই অর্থ সাহায্য করিয়া থাকেন। ইহা সমুদ্রপৃষ্ঠ হইতে অধিক উর্দ্ধে নহে। ইহার চারিদিকে অরণ্য, প্রাকৃতিক সৌন্দর্য্য অতি মনোরম, জলবায়ুও খুব ভাল। এখানেও অনেক লোকের থাকিবার স্থান আছে। বৎসরে প্রায় ২০০।৩০০ লোক এখানে থাকিয়া চিকিৎসিত হয়।

(Arogaivarum) স্থানাস্থরিত করা হয়।

আজমীরের নিকটে তিলাউনিয়াতে আমেরিকান মেথডিফ এপিস্কোপিয়াল মিশনের (American মিশন ভানাটো- রিয়াম, আজমীর Methodist Episcopal's Mission) স্ত্রীলোকদের জন্ম একটি স্থানাটোরিয়াম আছে। এখানে প্রধানতঃ ই হাদের অধ্যক্ষতায় যে সব মেয়েদের স্কুল আছে, তথাকার ছাত্রীদের এই ব্যাধি দেখা দিলে তাহাদিগকে রাখা হয়। এই সঙ্গে অন্যান্ম মিশনের ছাত্রীদেরও স্থান দেওয়া হইয়া থাকে। সম্প্রতি হিন্দু স্ত্রীলোকদের জন্মও একটী দালান তৈয়ারী হইয়াছে।

মধ্য-প্রদেশে বিলাসপুরের নিকটে পেগুনতেও মিশনারীদের পেগুন মিশন গ্রীষ্টিয়ান স্ত্রালোক ও বালিকাদের জন্ম একটি স্থানাটোরিয়াম স্থানাটোরিয়াম খোলা হইয়াছে।

ইন্দোরের নিকটে রাও (Rao) নামক স্বাস্থ্যকর স্থানে
মহারাজা হোলকার কর্ত্তৃক ৩০ জন
হোলকার দরবার
স্থানাটোরিয়াম, রাও
স্থানটোরিয়াম খোলা হইয়াছে।

ইহা ভিন্ন পুনায়, কারলায় (Karla), লোনাভ্লায় (Lonavla), পুরীতে ও দার্জ্জিলিং প্রভৃতি স্থানেও কতক কতক যক্ষারোগীর থাকিবার বন্দোবস্ত আছে। দার্জ্জিলিং-এ লুই জুবিলি স্থানাটোরিয়ামে বৈকুপ্তনাথ থাইসিকাল ব্লকে (Baikuntanath Pthisical Block) কয়েকটা রোগীর থাকিবার স্থান আছে।

দশ্রতি কলিকাতার উপকণ্ঠে যাদবপুরে একটি যক্ষানিবাস স্থাপিত হইয়াছে। কলিকাতা মেডিক্যাল কলেজেও ছাতের উপর ঘর করিয়া কয়েকটা যক্ষারোগী রাখার ব্যবস্থা হইয়াছিল। মাদ্রাদ্ধ, বিহার, বোস্বাই, ত্রিবাঙ্কুর প্রভৃতি নানা স্থানে নৃতন যক্ষানিবাস খুলিবার প্রয়াস চলিতেছে। ইহার যত প্রসার হয়, দেশের তত্তই মঙ্গল।

কিন্তু এই সমুদয় স্থানের হিসাব করিলেও ইহাতে ৫০০ জনের অধিক লোকের স্থান হওয়ার উপায় নাই। ৩২ কোটা লোকের মধ্যে মাত্র ৫০০ স্থান কি একান্ত লজ্জার কথা নহে? কি গবর্ণমেন্ট, কি দেশস্থ ধনকুবেরগণ, কাহারও কি এ দিকে দৃষ্টি পড়িবে না?

### স্থানাটোরিয়ামের উদ্দেশ্য

- (১) মুক্ত বায়্র উপকারিতা এখানে প্রতিদিন হাতে-কলমে অভ্যাস করা।
- (২) রোগীর আয়ের উপযোগী ব্যয় শিক্ষার সম্পূর্ণরূপে সহায়তা করা।
  - (৩) স্বাস্থ্য পুনরানয়নে প্রকৃতির পথ অমুসরণ করিয়া চলা।
- (৪) রোগীর শক্তি অনুযায়ী এবং প্রয়োজন মত আলোক, বারু, শ্রাম, বিশ্রাম প্রভৃতি সমস্তই একটা বাঁধাবাঁধি নিয়মের মধ্যে আনা।
- (৫) প্রয়োজন অনুসারে এবং বিবেচনা মত রোগীরু উপকারার্থে যাবতীয় চিকিৎসার বিধান করা।

### স্থানাটোরিয়ামের উপকারিঙা---

- >। मःयम।
- ২। শিকা।
- ৩। চতুষ্পার্শ হ ফুন্দর দৃশ্য ও মনোরম স্থান।
- ৪। সর্বাদা খবর লওয়াও সতর্ক দৃষ্টি রাখা।
- ৫। বহুদশী ও বিশেষজ্ঞের উপদেশ।
- ৬। বিশ্রাম ও নিয়ম পালন।
- ৭। ভাল এবং উপযুক্ত খাছ।
- ৮। নির্মাল বায়ু।
- ৯। মাত্রানুযায়ী শরীরের শ্রম।



## ষষ্ঠ অধ্যায়

# যক্ষা সম্বন্ধে আরও কয়েকটি প্রয়োজনীয় কথা

### ক্ষয় বিস্তারের নানাবিপ্র কারণ

আমরা ইহার অধিকংশ বিষয় সন্ধন্ধে অন্ত স্থানে আলোচন। করিয়াছি। স্তুতরাং এখানে উল্যান্ত সংক্রেপে উল্লেখ করিব মাত্র :

- ১। কতকগুলি কু-অভাস্ক
  - (ক) বেখানে নেখানে গুড় নিক্ষেপ করা;
  - (খ) বন বাহু সেবন :
  - েণ্) মাথা ঢাকিয়া নিদার অভ্যাপ :
- (ঘ) এক পাতে হইতে পানাহার, ভুক্তাবশেষ ভোজন, এক হুকায় ডামাক খাওয়া, এক জনের খাওয়া সিগারেট প্রভৃতি অপরে খাওয়া, চর্বিত শান খাওয়া, ইত্যাদি।
- (৬) খাভ জব্য অনাবৃত র'খায়, গুলির সভিত ২: মক্ষিকাদি খারা যক্ষমাজীবাণু সংক্রমণ
- (চ) তুথ প্রভৃতি খাড় দুবং ভাল করিছে না ফুটাইয়া আহার করা
- (ছ) শিশুদিগকে মাটিতে সামাগুড়ি দিয়া খেলিতে দেওয়া,—উহাদের মুখে যাহা ভাষা দেওয়া বন্ধ না করা, ছেলেদের পেন্সিল মুখে দেওয়া, থুডু দ্বারা শ্লেট মোছা, ফল ও

রসগোলা সন্দেশ প্রভৃতি মিষ্ট দ্রব্য এক জনে এক কামড় খাইয়া অপরকে খাইতে দেওয়া, নোট গুণিবার সময় বা বইএর পাতা উন্টাইবার কালে থক আঙ্গুলে লাগান।

- ( জ ) অতিরিক্ত মগুপান বা ভাঙ্গ, গাঁজা, কোকেন, আফিং প্রভৃতি খাওয়ার অভ্যাস।
  - (ঝ) অভিরিক্ত ইন্দ্রিয়চালনা।
- ( ঞ ) জামা কাপড় পরিধান করিবার কুপ্রণালী ও অতি-রিক্ত ভারী কাপড ব্যবহার।
- (ট) এক রাশি ধূলি উড়াইয়া ঘর ত্নয়ার রাস্তা ঝাড়ু দেওয়া।
  - ২। অর্থ নৈতিক ও সামাজিক কারণ,—
    - (ক) খাছা দ্রব্যের হুর্মালাতা।
    - (খ) খাছা দ্রব্যের অপ্রাচুর্যা।
    - (গ) খাগ্ত দ্ৰব্যে ভেজাল।
    - (घ) দারিদ্রা।
    - ( ঙ ) আলোক-বায়ুশূন্য অন্ধকার বাসগৃহ।
    - ( চ ) গৃহে লোকবাহুলা।
    - (ছ) বাল্য-বিবাহ।
    - (क) खौलांकरम्ब भर्मा-अथा।
    - (ঝ) সৃতিকা-গৃহের তুরবন্থা।
- (ঞ) কভকগুলি ব্যবসাও কার্য্য, যাহাতে যক্ষা সহজে আক্রমণ করে।

- (ট) বড় বড় কল কারখানায় লোকবান্তল্যের দরুন ও থাকিবার অস্বাস্থ্যকর স্থানের দরুন যক্ষার আধিক্য।
- (ঠ) রেল ষ্টীমারে গমনাগমনের স্থবিধা হওয়ায়, ব্যাধি এক স্থান হইতে অন্য স্থানে সংক্রমণের স্থযোগ।
- (ড) মেলা, যোগস্থান, তীর্থক্ষেত্র প্রভৃতিতে বহু লোকের একত্র সমাবেশ।
- ( ঢ ) মধাবিত্ত ভদ্রলোকের ও নিম্নশ্রেণীর মজুরের অল্প বেতনের দরুন অর্থকুচ্ছ ভা ও অল্লাহার
- (ণ) এক মশারীর মধ্যে বহু লোকের বাস;—ইহা কতকটা অর্থাভাবজনিত, কতকটা কু অভ্যাসবশতঃ।
- ৩। দেশের স্কুল, কলেজ, বোর্ডিং, অনাথ ও আতুর-আশ্রম প্রভৃতি শিক্ষা-প্রতিষ্ঠানগুলির কু-ব্যবস্থা।
- (ক) স্কুল দালান প্রভৃতিতে অনেক স্থানে বায়ু চলাচলের স্থব্যবন্থা থাকে না।
- (খ) প্রতি জনের যে পরিমাণ বায়ুর ব্যবস্থা দরকার, ছাত্রসংখ্যা বেশী হওয়ায় তাহা না থাকা।
- (গ) খাছ দ্রব্যের অপ্রাচ্র্য্য ও অপব্যবহার। অধিকাংশ বোর্ডিং, হোক্টেল প্রভৃতির খাছ অতি নিকৃষ্ট । যাহাদের উপর থাছ সরবরাহের ভার থাকে, তাহারা খাছের নূলসূত্র সম্বন্ধে একেবারে অজ্ঞ ; কাজেই নানাজাতীয় খাছে দ্রব্যের সামঞ্জন্থ একেবারেই থাকে না। কেবল শর্করাজাতীয় খাছেরই বাহুল্য থাকে, প্রোটিড্ জাতীয়ও কিছু থাকে, অধিকাংশ সময়েই চব্বী-

কাতীয় পদার্থের অভাব থাকে। তেলের সামান্ত ছিটা কোঁটাই হয়ত ইহার প্রকাশ,—প্রায় শতকরা নিরান্নববই স্থানে আদৌ বি কিংবা ছথের ব্যবস্থা নাই। স্কুতরাং বাঁহারা এই সব খাছ যোগানের ভার লইবেন, তাঁহাদের এ সম্বন্ধে জ্ঞান থাকা অবস্থা কর্ত্তব্য এবং স্কুলে যাহাতে এই সব জ্ঞান প্রচার হয়, তাহারও ব্যবস্থা থাকা উচিত। এ ভ্রবস্থা যে শুধু বোডিংএ ও হোটেলে, তাহা নহে, আমাদের অধিকাংশ গৃহেও। আমাদের খাছ সরবরাহের প্রণালীর পরিংর্তন না হইলে জাতি ক্রমশঃই ধ্বংসমুখে যাইবে।

- ্য) ছেলে মেয়েদের পাঠ্য নির্বাচনে বিবেচনার অভাব। অল্লবয়ক্ষ ছেলেমেয়েদের ঘাড়ে পুস্তকের বিপুল বোঝা চাপাইয়। দিয়া ভাহাদিগের স্বাস্থ্য নষ্ট করা।
  - ( ঙ ) বিদেশীয় ভাষায় শিক্ষার ব্যবস্থা।
- (চ) শিক্ষকদের মধ্যে অধিকাংশের প্রকৃত শিক্ষা-প্রণালী সম্বন্ধে অজ্ঞতা।
- (ছ) বাসবার বেঞ্চ ও লি:খবার ডেক্স প্রভৃতি তৈয়ার করিবার কালে বড় ছেলেদের ও ছোটদের জন্ম কোন প্রভেদ না রাখা এবং স্বাস্থ্য সম্বন্ধে প্রয়োজনীয় মাপ-মত নির্মাণ না করা।
  - (জ) শারারিক ব্যায়াম না করা।
- (ঝ) ডাক্তার দার: ছাত্রদের নিয়মিত পরীক্ষা না করা। যাহাদের এই সং ব্যাধি আছে, ভাহাদের স্বতন্ত্র না রাখায় ব্যাধি সংক্রমণের স্বযোগ।

## ষক্ষা-জাবাণুর জীবনী-শক্তি সম্পর্কে প্রীক্ষা

বোস্বাইএর ডাঃ এম বি সোপারকার (Dr. M. B. Soparkar) তাঁহার পরীকাগারে যক্ষা-জীবাণু সম্বন্ধে পরীকা করিয়া নিম্নলিখিত সিদ্ধান্তে আদিয়াতেন :

- ১। পুতৃর অভ্যস্তঃস্থ ক্ষয়-ছীবাণু দাক্ষাৎ সূর্য্যালোকে (Direct Sunlight) ৬ ঘণ্টা পরিমাণ কাল জীবিত ছিল, কিন্তু ৮ ঘণ্টার পরে মৃত্যু হইগ্নাছিল।
- ২ ৷ যথন উহাদিগকে সূয্যালোকে পরোক্ষভাবে (Diffused Sunlight) রাখা গিয়াছিল, তথন ৬ দিন পর্যান্ত জীবিত ছিল, কিন্তু ৮ দিনের পর মৃত্যু ঘটে :
- ত। যদি ঐ থুতু—এমন কি, শুক্ষাবস্থায়ও যদি উহা সন্ধ-কারে রাখা যায়, তবে তদন্তর্গত ফক্ষা-জীবাপু ৩০৯ দিন কাল পর্যাস্ত জীবিত থাকে এবং তখনও তাংদের পীড়া উৎপাদনের ক্ষমতা বর্ত্তমান থাকে:
- ৪। যে থুতুতে পচনক্রিয়া আরম্ভ হইয়াছে, ভাহার মধ্য হইতেও যক্ষ্মা-জীবাণু জাবিতাবস্থায় ২০ দিন পরে পাওয়া গিয়াছে, কিন্তু ২৬ দিন পরে আর জীবিত অবস্থায় পাওয়া যায় নাই।
- ৫। মনুষ্যক্তিয় ফক্ষা-জীবাণু হইতে গোজাতীয় ফক্ষা-জীবাণু, উভয় প্রকার সৃষ্যালোকেই অপিক দিন বঁণ্টিয়া থাকে ।

- ৬। বৈহ্যাতিক আলোকপাতে গোজাতীয় জীবাণু ৭৪ দিন পর্যাস্ত জীবিত থাকে, কিন্তু ১০০ দিনের পরে মৃত্যু ঘটে।
- ৭। এক দলা (Pellet) থুড়ু যদি সাক্ষাৎ সুর্য্যালোকে রাখা যায়, তবে উহা শুকাইয়া ধূলি হইতে এ৪ ঘণ্টা লাগে। আর যদি পরোক্ষ সূর্য্যালোকে রাখা যায়, তবে ঐ অবস্থায় আসিতে এ৪ দিন লাগে।
- ৮। কোন পালিশ করা জিনিষের উপরে থুতু শুকাইতে যে সময় লাগে, ভার চেয়ে ধূলিযুক্ত স্থানে কম সময় লাগে।

ইহা হইতে দেখা যায় যে, থুড়ু শুকাইবার পরেও কতকটা সময় পর্যান্ত ফক্মা-জীবাণু জীবিত থাকে। অপ্রতিহত সূর্য্যালোকে ( Direct Sunlight ) এই সময় মোটামূটি ২ ঘণ্টা ধরা যাইতে পারে। এই সময় খুব দীর্ঘ নহে। স্থতরাং খোলা স্থানে যে সব থুড়ু নিক্ষেপ করা হয়, ভাহা হইতে পীড়া সংক্রমণের আশঙ্কা খুব বেশী নহে।

পরোক্ষ সূর্য্যালোকে থুতু ফেলিলে, উহার ভিতরস্থিত যক্ষা-ভীবাণু কয়েক দিন পর্যান্ত জীবিত থাকে, সূর্য্যালোকের কম বেশী অনুসারে সময়ের তারতম্য হয়, তবে এ অবস্থায়ও সহরেই পীড়া উৎপাদনের ক্ষমতা নম্ভ হয়।

বাস্তবিক ভয় হইতেছে, থুড়ু ঘরের মধ্যে বা আলোক-বারুহীন কোন অন্ধকার স্থানে ফেলিলে। কারণ, এই সব স্থানে যক্ষা-জীবাণুর সহজে মৃত্যু ঘটে না—৩০৯ দিন ত অনেক সময়েই বাঁচিয়া ধাকে, সময়ে সময়ে আরও অধিক দিন বাঁচে।

# যক্সা-জীবাপুর ধ্বংসের উপায়

- ১। অপ্রতিহত স্থ্যালোকে কয়েক ঘণ্টার মধ্যেই যক্ষা কীবাণুর মৃত্যু ঘটে।
- ২। পরোক্ষ সূর্য্যালোকে জীবাণুর প্রাণ যাইতে কয়েক দিন মাত্র লাগে।
- ৩। গরম জলে ফুটাইলে তৎক্ষণাৎ মৃত্যু হয়—অর্দ্ধ ঘণ্টাই যথেষ্ট সময়।
- ৪। ২১২° ডিগ্রী ফারন্-হেট তাপের বাষ্প লাগাইলেও অর্দ্ধ ঘণ্টার মধ্যে মৃত্যু ঘটে।
- ৫। কার্ব্বলিক এসিড লোশনে (বিশ ভাগে এক ভাগ)
  মিশ্রিত করিলে কয়েক মিনিটের মধ্যেই প্রাণনাশ হয়।
- ৬। শতকরা তুই ভাগ লাইজল (Lysol) লোশনেও সন্বরে নাশ প্রাপ্ত হয়।
- ৭। আইজন (Izal) লোশনেও (পঞ্চাশ ভাগে এক ভাগ) ঐরপ বিনাশ প্রাপ্ত হয়।
- ৮। সাইলিন (Cylin) লোশনেও ঐরূপ হয়। ১ গ্যালন জলে ১ আউন্স সাইলিন দিতে হয়।
- ৯। ফরমালিন (Formalin), ক্রিণ্ডলিন (Creolin) প্রভৃতিও ঐরূপ শোধনে ব্যবহৃত হয় (শুতকরা ৫ ভাগ)।
  - ১ । ক্লোরিনেটেড লাইমও (Chloriniated Lime)

ছুই পারসেণ্ট সলিউশনে ব্যবহৃত হইতে পারে। ইহা অপেক্ষাকৃত সম্ভাও বটে।

এই সব লোশনের ভিতর যক্ষা-জীবাণু যদি ২ ঘণ্টা থাকে, ভবে উহার বিনাশ নিশ্চিত ও উহা দ্বারা ব্যাধি সংক্রমণের ক্ষমতা থাকে না।

এই সব বিষনাশক ঔষধ যদিও কার্যাকরী, তথাপি থুতু প্রভৃতি ক্ষয়জাত জিনিষগুলিকে অগ্নি সংযোগে সৎকার করিতে পারিলেই উহার বিনাশ নিশ্চিত এবং সর্ব্বপ্রকার ভয় হউতে মুক্ত হওয়া যায়।

## যক্ষার আজমণ হইতে র**ক্ষা** পাইবার উপায়

- ১। থুতু এবং যক্ষাজনিত অস্থান্য সকল প্রকার নিঃসারণ যে-কোন পীড়িত স্থান হইতে বহির্গত হউক, বা ঐরপে সংস্পর্শপ্রইট অপর পদার্থ সকলই একটা উপযুক্ত পাত্রে জমা করিতে হইবে। পাত্রটি আবার এমন হওয়া চাই যে, উহা সহজেই পরিকার করা যায় এবং গরম জলে সিদ্ধ করিয়া বা পচননিবারক ঔষধাদি বারা শোধিত করা যায়; পোড়াইয়া লইতে পারিলে সর্ব্বাপেকা ভাল হয়।
- ২। কাশিবার সময়, হাঁচিবার কালে, কখনও বা হাসিবার সময়, এমন কি কথা বলিবার প্রসঙ্গেও অনেকের লালা ও থুতুর স্ক্রম কণিকাসমূহ নির্গত হয়। এই সব লালা ও থুতুর মধ্যে ফ্রমা-জীবাণু থাকার দরুন ইহা হইতে সহজেই সংক্রমণের আশঙ্কা থাকে। স্থতরাং ঐ সব অবস্থায় মুখের সম্মুখে কাগজের বা কাপডের রুমাল দ্বারা আবরণ স্থাপন করা সঙ্গত।

ঐ সকল রুমাল সংগ্রহ করিয়া দিনে অন্ততঃ একবার পোড়াইয়া ফেলা কর্ত্তব্য ।

৩। দাঁত খড়িকা, ফলের বীচি, চুরুট ও সিগারেটের শেষাংশ এবং অন্থান্ম সামগ্রী, বাহা পীড়িত ব্যক্তির মুখের সংস্পর্শে আইসে, সে সমুদায়ই ঐ থুড়ুর সহিত জমা করিতে হইবে এবং তৎসঙ্গে ধ্বংস করিতে হইবে। ৪। দাঁতন কুঁচিতেও (Tooth Brush) মূখ থোঁত করিবার পচননিবারক ঔষধ দিনে অন্ততঃ ২।৩ বার ব্যবহার করা সক্ষত।

এই সকলের জন্ম নির্দিষ্ট স্বভন্ত পাত্র থাকা আবশ্যক।

- ৫। হাত ও মুখ সাবান ও গরম জল দার। বার বার ধৌত করা দরকার। হাতের নথ সর্ববদাই ছোট অবস্থায় রাখা দরকার ও যাহাতে পরিকার থাকে, তাহা করা কর্ত্ব্য।
- ৬। পুরুষদের দাড়ী গোঁপ কামানই প্রশস্ত, অন্ততঃ পক্ষে কাটিয়া ছাঁটিয়া ছোট রাখা দরকার, যাহাতে উহার ভিতর থুড়ু আটকাইয়া থাকিতে না পারে।
- ৭। যদি অন্ত্রের কোন স্থানে, অথবা প্রস্রাবের রাস্তার কোথাও এই ব্যাধির আক্রমণের সন্দেহ হয়, তবে বাহ্নেও প্রস্রাব পাত্রে শোধিত করিয়া পরে অপর স্থানে নিক্ষেপ করা কর্ত্তব্য। যাঁহারা কমোড (Commode) ব্যবহার করেন, তাঁহাদের পক্ষে ইহা অবশ্য কর্ত্তব্য। ডেুইন পায়খানায় বা ঐরপ অন্য স্থানে ঘাঁহার। মল মূত্র ত্যাগ করেন, ত্যাগাস্তে স্থানটী ভাল করিয়া প্রৌত করিবার ব্যবস্থা করা তাঁহাদের উচিত।

## মুক্ত বায়ুর উপকারিতা

- ১। বন্ধ বায়ুতে রোগ সংক্রমণের আশস্কা অধিক—মুক্ত বায়ুতে থুব কম।
- ২। মুক্ত বায়ুতে থাকিলে প্রকৃতির নানা পরিবর্ত্তনে শরীর অভ্যন্ত হয়। ঠাণ্ডা লাগিবার, সর্দ্দি, কাশি, নিউমোনিয়া প্রভৃতি হওয়ার আশঙ্কা কম থাকে এবং ব্যারাম প্রতিরোধ করিবার পক্ষে দেহের যে স্বাভাবিক শক্তি আছে, তাহা বৃদ্ধি পায়।
  - ৩। স্নায়ুমগুলের শান্তিবিধান করে।
  - ৪। ক্ষুধাবুদ্ধি হয় এবং ওজনও বৃদ্ধি হয়।
- ৫। দেহের ও মনের অস্বস্তি ও খিট্খিটে ভাব দূর হয়— প্রাণে একটা আশার সঞ্চার হয়—একঘেয়ে জীবনে প্রাণের স্পানন দেখা যায়।
  - ৬। দেহের বর্দ্ধিত উদ্ভাপ স্বাভাবিকে নামিয়া আইসে।

# যক্সারোগীর কি কি বিষয় জানিতে পারিলে তাহার চিকিৎসা ও অস্তাস্ত বিষয় সম্বন্ধে প্রাম্প দেওয়া যায় ৷

- । প্রথমতঃ ব্যারাম কতদিনের এবং বর্ত্তমানে কি অবস্থায় দাঁড়াইয়াছে। শারীরিক শক্তি কতটুকু আছে।
  - ২। রোগীর আর্থিক অবস্থা কিরূপ।
  - ৩। সামাজিক অবস্থা, আচার ব্যবহার অভ্যাস ও মেজাজ।
  - ৪। বয়স।

এই সব সম্বন্ধে বিস্তারিত জানিতে পারিলে, চিকিৎসক তাহার অবস্থাসুযায়ী চিকিৎসার ব্যবস্থা করিতে পারেন এবং স্পষ্ট নির্দ্দেশ করিতে পারেন, তাহার কি করিতে হইবে।

- ১। স্থানাটোরিয়ামে যাইতে হইবে কি না ?
- ২। গৃহে চিকিৎসা করিতে হইবে কি না ?
- ৩। কোন স্বাস্থ্যনিবাদে পাঠাইতে হইবে কি না ?
- ৪। ডিস্পেন্সারীতে চিকিৎসা চলিবে কি না ?
- ৫। অথবা হাঁসপাভালে আসিয়া চিকিৎসা করিতে হইবে ?

ভাহাকে পরিবারবর্গ হইতে পৃথক্ থাকিতে হইবে কি না— কার্য্য হইতে সম্পূর্ণ বিশ্রাম লইতে হইবে, অথবা আংশিকভাবে কাব্য করা চলিবে, ইভ্যাদি প্রশ্নেরও যথাযথ উত্তর দেওয়া চলিবে।

## চিকিৎসায় আরোগ্য লাভের পর ক্ষররোগীর প্রতি উপদেশ

স্থানাটোরিয়াম হইতে, স্বাস্থ্যনিবাস হইতে বা রোগীর নিজ বাটীতেই আরোগ্য লাভের সঙ্গে সঙ্গেই চিকিৎসকের দায়িত্ব শেষ হয় না। রোগান্তে কি কাজ করিলে স্বাস্থ্যরক্ষা ও প্রাণরক্ষা উভয়ই ঘটতে পারে, এই সমস্থাই অধিকাংশ রোগীর চিস্তার বিষয় হইয়া পড়ে। কোথায় কি ভাবে কাজ করিলে জীবনোপায় হইতে পারে, রোগী ডাক্তারকে সর্বপ্রথমে ইহাই জিজ্ঞাসা করে।

ডাক্তারেরা রোগীকে সাধারণতঃ উপদেশ দিয়া থাকেন যে, থুব খোলা স্থানে বাস করিবে। গ্রামে কাজ জোটাইতে পারিলেই ভাল হয়। আর যদি কোন পাহাড় বা স্বাস্থ্য-নিবাসে কাজ সংগ্রহ করিতে পার, তবে ত কথাই নাই। এই সব উপদেশ শ্রুতি-মধুর হইলেও, কার্য্যতঃ প্রায় ১০০ জনের মধ্যে ৯৯ জনের পক্ষেই ঘটিরা উঠে না।

আমাদের দেশে গ্রামে যাইয়া মধ্যবিত্ত ভদ্রলোকেরা কি কাজ করিতে পারেন, দেখা যাক্। হাল-চাষাদি কাজ ভ তাঁহারা অপমানজনকই মনে করেন। শুধু চাষ আবাদ দেখিবার জন্য ভত্বাবধায়ক অভি অল্প লোকেই রাখে। ২।৪ গ্রামের মধ্যে একজন এরূপ আছে কি না, সন্দেহ। শাক-শজ্জা বা কলের বাগান করিতে পারে; তাও নিজে যে করিবে, তাহা সম্ভব নয়। অথবা লোকজন রাখিয়া করাইবার ক্ষমতা অধিকাংশেরই নাই— অর্থান্ডাবই তাহার প্রধান কারণ। ততুপরি অভিজ্ঞতা না থাকিলে এ সব কার্যাও করা চলে না। আর এই সব হইতে বে সামান্ত আয় হয়, তাহার বারা জীবনধারণ করাই কফকর। হয় ত এই সব লোক অধিকাংশই সহরের। তাহারা গ্রামে যাইয়া কোথায় বা জমী সংগ্রহ করিবে, আর কি করিয়াই বা এই সব নূতন কাজে পারদর্শিতা লাভ করিবে!

স্থতরাং এই সব রোগী হঠাৎ এই সব নৃতন বিষয়ের মধ্যে আসিয়া পড়িলে তাহার ভাল হওয়া দূরে থাক, মন্দই অধিক ক্ষেত্রে হওয়ার আশস্কা এবং ব্যাধিরও পুনরাক্রমণের বিশেষ ভয়। স্থতরাং এই সব ভূশ্চিন্তা ও ভূর্ভাবনার দায় যাহাতে সে এড়াইতে পারে, সেই দিকে সচেন্ট হইতে হইবে। নূতন কাজ খুঁজিয়া লওয়ার চেয়ে যদি তাহার পূর্বে কাজের স্থান খুব অস্বাস্থ্যকর না হয়, তবে তাহাতেই প্রত্যাবর্ত্তন করা উচিত।

এই ব্যারামের ফলে যদি তাহার শারীরিক ক্ষমতার বিষয়ে ভালরূপ অভিজ্ঞতা লাভ হইয়া থাকে, তবে তাহার পুরাতন কাজে যাওয়াই স্থবিধা। এখানে হয় ত অল্লায়াসে কাজ চালাইতে পারিবে এবং অর্থের চিস্তা হইতে অবাাহতি পাইবে।

হাজার সাবধানে থাকিলেও এই ব্যাধির পুনরাক্রমণ হওয়া খুবই সম্ভবপর। যে সব রোগীর ব্যারামের সূত্রপাতেই বাধা দেওয়া যায় এবং মনে হয় যে, রোগ সর্বতোভাবে সারিয়া গিয়াছে, ভাছাদের মধ্যেও অনেকের পুনরাক্রমণ ও ব্যাধির ধ্বংসলীলা দেখিতে পাওয়া যায়। কিন্তু তাই বলিয়া হডাশ হইলে চলিবে না। ক্রমাগত চেফা চালাইতে হইবে এবং আশা করিতে হইবে যে, অনেকে যথন ভাল হয়, তখন আমিই বা হইব না কেন ?

আমরা অভিজ্ঞতা দারা জানিতে পারিতেছি যে, যাহারা ব্যাধি হইতে আরোগ্য হইয়া নূতন কার্য্যের সন্ধানে স্বাস্থ্যকর স্থানে গিয়াছে, তাহাদের অপেকা যাহারা পুরাতন স্থানে যাইয়া নিয়মমত থাকিয়া কার্য্য করে. ভাহাদের মধ্যে পুনরাক্রমণ কম। আদল কথা হইতেছে, রোগী কিরূপে জীবন যাপন করে ? কাজে ত দিনের অতি অল্প সময়ই কাটে। চাকুরীর সময় ভিন্ন অপর সময় সে কি ভাবে কাটায় ভাহাই জানা বেশী দরকার। চাকুরীতে না হয় ৬ ঘণ্টা হইতে আট ঘণ্টাই থাকুক : কিন্তু ভদ্মতীত সময় যদি সে নিয়মমত বৃদ্ধির সহিত তাহার লব্ধ উপদেশামুযায়ী কাটায়, তবে তাহার ভাল থাকিবার সম্ভাবনা খুবই বেশী। আর, যে বাক্তি অর্থশালী হইয়াও যদি আলস্থপরায়ণ হয়-নিয়ম না মানিয়া চলে, যে উপদেশ পাইয়াছিল, ভাহার সম্বাবহার না করে, তবে ভাহার পুনরাক্রমণের সম্ভাবনা খুবই বেশী। স্থতরাং এই সব যক্ষারোগীর চিকিৎসাও একটা নিশ্চিত পথ লক্ষ্য করিয়া অতি স্থানিয়ন্ত্রিভভাবে করা কর্ত্তব্য। রোগী যে কাজে ছিল, আরোগ্যান্তে ভাহাকে সেই কাজের উপধোগী করিয়া ছাড়িয়া দেওয়াই ভাক্তারদের লক্ষ্য হওয়া উচিত। আরোগ্য হওয়ার মুখেই ভাহাকে বভদুর সম্ভব ভাহার কার্য্যন্থানে বাইয়া, বে সব অবস্থা ও ব্যবস্থার মধ্যে তাহাকে পড়িতে হইবে, তদসুরূপ করিয়া নিজকে গড়িয়া ভূলিতে হইবে।

বাহিরে কার্যান্থলে যাইয়া যাহাতে আর বেগ না পাইতে হয়, তাহা করিয়া দিতে পারিলে তাহার আরোগ্য কতকটা পাকা রকমের হয় এবং পুনরাক্রমণের আশঙ্কা খুব কম থাকে।

### যক্সারোগীর গৃহ-চিকিৎসা

অনেক ক্ষেত্রেই বাধ্য হইয়া রোগীর চিকিৎসার বন্দোবস্ত গৃহেই করিতে হয়। এই দরিত্র দেশে শতকরা একজন তু'জনও ব্যয়-সাধ্য স্থানাটোরিয়াম চিকিৎসা বা স্বাস্থ্য-নিবাসের ব্যবস্থা করিতে পারে না। যাহারা কোনরূপে ব্যয়ভার বহন করিতে পারে, ভাহাদের মধ্যেও অধিকাংশই গৃহ ভ্যাগ করিতে রাজী হয় না। আর যে সব লোক যাইতে পারে, ভাহাদেরও কিছু দিন বাদে গৃহেই ফিরিতে হয়। স্থানাটোরিয়ামে যে সব নিয়মের অনুবর্ত্তী হইয়া সে চলিয়াছে, বাটীতে আসিয়া যদি সেই সব নিয়ম প্রতিপালন না করে, ভবে ব্যাধির পুনরাক্রমণ হওয়ার সমূহ আশক্ষা। স্থভরাং গৃহ-চিকিৎসা বিষয়ে বিশেষ নজর রাখিতে হইবে এবং ইহার আবশ্যকতা উপলব্ধি করিতে হইবে। চারি শ্রেণীর লোকের পক্ষে এই গৃহ-চিকিৎসা বিশেষভাবে প্রযোজ্যা,—

- ১। যাহাদের ব্যাধি বেশী দূর অগ্রসর হইয়াছে।
- ২। যাহাদের কাজ ত্যাগ করিলেই আয় বন্ধ হয়। এরপ ক্ষেত্রে তাহারা বাটীতে থাকিলে কিছু দিন খাওয়া পড়া ভাল মতে চলিতে পারে।

- ৩। যাহারা গৃহ ছাড়িয়া যাইতে একাস্ত নারাজ এবং বাটীতেই চিকিৎসিত হইতে চায়।
  - ৪। বাহারা একাস্ত দরিদ্র।

# গৃহ-চিকিৎসার হারা উপকার লাভ ৣ নিয়লিখিত বিষয় করেকটির উপর নির্ভর করে

- ১। ডাক্তার-প্রদত্ত উপদেশাবলী রোগীকে অতি বিশ্বস্ত-ভাবে প্রতিপালন করিতে হইবে।
- ২। উপযুক্ত খান্ত ও উপযুক্ত বিশ্রাম করিবার মত **অ**র্থ-সামর্থ্য থাকা চাই।
  - ৩। গুহের অবস্থা।

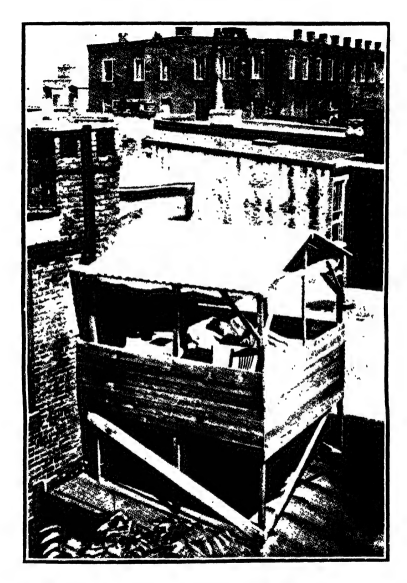
প্রথম বিষয়ে,—কতক রোগী মাছে, যাহারা ডাক্তারের উপদেশ অক্ষরে অক্ষরে পালন করে, তাহাদের লইয়া কোন মুদ্ধিল নাই। কত্তক আছে, যাহারা সহজে কথা শুনিতে চায় না, কিন্তু চেফার দ্বারা তাহাদিগকে আয়ত্ত করিতে পারা যায়।

স্থার কতক আছে, যাহারা একান্ত মাথা-ভাঙ্গা—যাহারা কোন কথাবার্ত্তার ধার ধারে না। তাহাদের লইয়াই সমূহ বিপদ্। তাহাদের সম্বন্ধে একমাত্র উপায়—স্থাইন ধারা তাহাদিগকে স্বভন্ত্রীকরণ (Compulsory Isolation)।

বিভীয় বিষয়,— রোগীর আর্থিক অবস্থা সম্বন্ধে সবিশেষ অমু-সন্ধান আবশ্যক। ভাহার আত্মীয় স্বন্ধন, ভাহার কর্মস্বলের কর্তৃপক্ষ বা কোন সমিতি বা অপর কাহার সাহায্য যদি না পাওয়া যায়, ভবে গবর্গমেণ্ট হইতেই হউক বা যে প্রাকারেই হউক, ইহাকে সাহায্য করিবার চেফ্টা করিতে হইবে। অথবা নিকটম্ব কোন হাসপাতালে রাখিয়া চিকিৎসার বন্দোবস্ত করিতে হইবে।

তৃতীয় বিষয় গৃহের কথা.—গ্রামে বা ছোট ছোট সহরে চিকিৎসার উপযোগী গৃহ পাওয়া কঠিন নছে—এখানে যথেষ্ট খোলা বাভাদ ও দূর্ব্যালোক পাওয়া যায় বা অভি সামান্ত পরিবর্ত্তনেই ইহার ব্যবস্থা করা যাইতে পারে। কিন্তু সহরে ইহার ব্যবস্থা তত সহজ নয়—এবং কি উপায় দারা আলোক ও বাতাস পাওয়া যাইতে পারে. তাহার উপায় উল্ভাননে অনেক মাথা ঘামাইতে হয়। সহরে যে স্ব ঘরের বারান্দা আছে. ভাহাতে সহজে থাকিবার ব্যবস্থা করা যায়। যদি বারানদা না থাকে, ভবে ছাদের উপর চালা বাঁধিয়া ভাষার নীচে বাস করা যাইতে পারে। যদি উহার কোন স্থবিধাই না থাকে, ভবে যে ঘরে দরজা জানালা বেশ আছে, এমন ঘরে থাকিবার ব্যবস্থা করিতে হইবে। ঘরের ভিতরে যাহাতে বায়ু চলাচল করিতে পারে, তাহার একাস্ত প্রয়োজন। যদি গৃহে সেরূপ বন্দোবস্ত না থাকে, তবে যে বাটীতে উক্তরূপ বন্দোবস্ত আছে, এমন একটা বাটী ভাড়া করা আবশ্যক।

গৃহে কোন বাহুল্য জিনিষ থাকিবে না। আমাদের বাঙ্গালীর গৃহ প্রায়ই বাক্স ডেস্কদ্বারা ভরপুর থাকে—হাড়ী, ঠোলা—এমন কি, ধানের মরাই এবং ছত্রিশ কোটী জিনিষ ঐ একই ঘরে



জনাকীণ স্থানে যক্ষা-রোগার বাসে।প্রোগা গৃহ

থাকে। রোগীর ঘর হইতে তাহার আবশ্যকীয় জিনিষ ব্যতীত সমস্তই বাহির করিয়া দিতে হইবে।

ঘরে স্থান থাকিলে তবে ত বায়ু চলাচল করিতে পারিবে।
আমাদের দেশে কিঞু বাতাদের নামে অনেকের ঘাড়ে ভূত
চাপে। তাহারা মনে করে, বাতাস লাগিলেই রোগ রুদ্ধি
হইবে — স্বাদি, কাশি, নিউমোনিয়া প্রভৃতি কতই না হইবে।
কিন্তু তাহা ত নয়!

এই যে সদ্দি প্রভৃতি লাগে, সে সম্বন্ধে একটু অভিনিবেশ সহকারে দেখিলে দেখা যায় যে, উহা প্রায়শঃই হই প্রকারে হয়,—(১) ঘরের উত্তপ্ত বায়ু হইতে বাহিরের শীঙল বায়ুতে হঠাৎ গেলে এইরূপ হইবার আশক্ষা. (২) সদ্দিজাভীয় ব্যাধি বড়ই সংক্রামক—একজনের হইলে প্রায়ই নিকটস্থ অপর ব্যক্তির হইয়া থাকে। কিন্তু শরীরে যদি রীতিমত ভাবে সমান বাতাস লাগে, সে যে প্রকারেই হউক, তাহাতে ঠাণ্ডা লাগিবার ভয় নাই। ইহাদের সহজে সদ্দি কাশি চইতে দেখা যায় না।

যক্ষা চিকিৎসা স্থানাটোরিয়মেই হউক, আর স্বাস্থা-নিবাসেই হউক বা বাটীতেই হউক—ইহার প্রণালী সর্বব্রই একই প্রকার। বাটীতে বরং খুটিনাটি বিষয়ে আরও বেশী দৃষ্টি দিতে হয়। এমন কোনও ধরা-বাঁধা নিয়ম নাই যে, সেই নিয়মানুযায়ী চলিয়া গেলেই হইবে। আন্দাক্তে কিছুই হইবার নয়। এখানে যাহা কিছু জানিবার, সমস্তই ডাক্তারের নিকটে। ভাক্তারের দায়িত্ব অনেক বেশী। কেবল ষে চিকিৎসা বিষয়ে পরামর্শ দিলেই চলিবে, ভাহা নহে, গৃহের স্বাস্থ্য কিরূপে ভাল থাকিতে পারে, রোগীর অবস্থানুষায়ী ব্যয়ের ব্যবস্থা—সামাজিক, পারিপাশ্বিক নানারূপ ব্যবস্থা, সমস্তই ডাক্তারকে করিতে হইবে। রোগীকে সমস্ত বিষয় সম্বন্ধে, ভাহার জীবন-যাপন-প্রণালী,—কিরূপে শুইতে হইবে, কোথায় থুডু ফেলিতে হইবে, ইত্যাদি যাবভীয় বিষয় পুঞ্ছামুপুঞ্ছভাবে সর্বাদা উপদেশ দিতে হইবে। ভাহা হইলে ফল প্রত্যাশা করা যাইতে পারে এবং গৃহ্চিকিৎসায় একবার উপকার হাল ঐ উপকার স্থায়ী হইবার সম্ভাবনা। যেহেতু আরোগ্য লাভেব পর তাহাকে আর পরিবর্ত্তিত অবস্থার মধ্যে যাইয়া পড়িতে হইবে না।

যক্ষা রোগ নিবারণে ছাত্রদের প্রতি ডাক্তার নক্ষের (Knopfs') উপদেশাবলী (ঈষৎ পরিবর্ত্তিত)।—

- ১। থুতু ফেলিবার পাত্র ভিন্ন থুতু ফেলিবে না। স্কুলে বদি কাপড়ের টুকরা বা রুমাল থুতু ফেলিবার জন্ম ব্যবহার করিয়া থাক, ভবে বাটা ফিরিয়াই উহা পোড়াইয়া ফেলিবে, অথবা ধৌত করিবার জন্ম গরম জলে রাখিয়া দিবে।
- ২। শ্লেটে, ঘরের মেজে, খেলিবার জায়গায় বা বেড়াইবার পথে কখনও থুড়ু ফেলিও না।
  - ৩। মুখের ভিতর অঙ্গুলী দিও না।
- ৪। নাক খুঁটিও না, অথবা হাতে, জ্ঞামার হাভায়, গায়ের চাদরে বা ধৃতির খুঁটে নাক মুছিও না।

- ৫। বই-এর পাতা উল্টাইতে মুখ হইতে আঙ্গুল দারা থুতু লাগাইও না।
- ৬। মুখে কখনও পেন্সিল দিও না অথবা জিহবা বা ঠোট বারা উহা ভিজাইও না।
  - ৭। টাকা পয়সা প্রভৃতি কোনরূপ মুদ্রা মুখে দিও না।
  - ৮। মুখের ভিতর পিন দিও না।
- ৯। আহার এবং পানীয় ব্যতীত অপর কোন দ্রব্যই মুখে দিবে না।
- ১০। কাহারও খাওয়া ফল, চিবান পান, ভোজ্য শেষ, বাঁশী, অপরের হুকা, খাওয়া বিড়ি সিগারেট বা যে-কোন বস্তু অপরে মুখে দিয়াছে, ভাহা কখনও মুখে দিও না।
- ১)। ফল খাইতে ছইলে সর্বাদাই ধুইয়া খাইবে কিংবা খোসা ছাড়াইয়া খাইবে।
- ১২। কাহারও মুখের উপর হাঁচিও না, বা কাশিও না। ঐরপ করার সময় মুখ একদিকে ঘুরাইয়া লইবে, অথবা মুখের সম্মুখে রুমাল ধরিবে।
- ১৩। মুখ, হাত ও নথ সর্ববদা পরিক্ষার রাখিবে। প্রত্যেক-বার আহারের পূর্বেব হাত ও মুখ ভাল করিয়া ধুইয়া লইবে।
- ১৪। যখন কোন কারণে শরীর খারাপ লাগে, বা কোন স্থান কাটিয়া যায়, বা অপরে কোন প্রকার আঘাত করে— শিক্ষক মহাশয়কে ভাহা জানাইতে বিধা করিও না।

১৫। স্কুলে যেমন পরিক্ষার পরিচ্ছন্ন থাক, বাটীতেও দেইরূপ থাকিতে চেফী করিবে।

১৬। দাঁত টুথ-ব্রাস ও জল দ্বারা বা অন্থ যে-কোন উপায়ে পুব পরিকার করিয়া মাজিবে। প্রতিবার খাওয়ার পরেই মুখ ভাল করিয়া ধোয়া উচিত। ঘুম হইতে উঠিবার পরে ও শয়ন করিতে যাওয়ার সময় ত পরিকার করিতেই হইবে।

:৭। কাহারও মুখের উপর চুম্বন করিবে না—অপরকেও ঐরূপ করিতে দিবে না।

১৮। সর্বদা মুক্ত বায়তে থাকিতে ভালবাসিবে এবং শাস গভীরভাবে টানিতে অভ্যাস করিবে—ইহা যত বেশীক্ষণ পার তত্তই ভাল।

## সপ্তম অধ্যাস্থ

### শেষ কথা

### যক্সা-রোগে তাপ, নাড়ীর গতি ও দেহের ওজন

তাপঃ—যক্ষনা-কাশিতে তাপ বৃদ্ধি হয়ই। জাবাণু যখনই সক্রিয় অবস্থায় থাকে—উহার প্রধান লক্ষণই তাপ উৎপাদন। শরীরের তাপ বৃদ্ধি হইয়াছে দেখিলেই মনে করিতে হইবে, জীবাণু সক্রিয় অবস্থায় আছে। তাপ যদি স্বাভাবিক থাকে, তবে বুঝিতে হইবে, জীবাণু হয় নিশ্চেষ্ট অবস্থায় আছে, নতুবা উহার বিনাশ ঘটিয়াছে। স্কুতরাং তাপের উপর বিশেষ লক্ষ্য রাখিতে হইবে। তাপ যত বেশী হইবে, জীবাণুও জীবাণুজনিত বিষের ক্রিয়ার ততই আধিক্য বুঝিতে হইবে।

নাড়ীর গতি:—যক্ষ্মা-কাশিতে প্রথম হইতেই নাড়ীর চাঞ্চল্য দেখা যায়। জ্বর যে পরিমাণ থাকে, তাহা অপেক্ষা নাড়ীর গতি বেশী থাকে। ভিতরে জীবাণু প্রকাশ থাকিলেই নাড়ীর গতি ক্রত হয়। বিষের প্রকোপ যত বেশী, নাড়ীর চাঞ্চল্যও ভতেই বেশী হইবে। নাড়ী স্কৃষ্ব, স্বাভাবিক অবস্থায় থাকিলে ব্রিতে হইবে, জাবাণু হয় প্রছন্তর অবস্থায় আছে, নতুবা উহার ধ্বংস হইয়াছে।

ওজনঃ—যক্ষা-ব্যাধিতে আক্রমণ করিলে শরীরের ক্ষয় অনিবার্যা। ক্ষয় হইলেই ওজন কমিতে থাকে। দেহের ক্ষয় হইতেছে কি না, তাহা ওজনের প্রতি লক্ষ্য রাখিলেই ধরা যায়। যদি ওজন না কমে বা বৃদ্ধির দিকে যায়, তবে বৃ্থিতে হইবে, ব্যাধির আক্রমণ রোধ হইয়াছে এবং রোগী ক্রমশঃ স্থাভাবিক স্বাস্থ্যের দিকে প্রত্যাবর্ত্তন করিতেছে।

### যক্সা-রোগীর শেম অবস্থার চিকিৎসা

যক্ষার আক্রমণ যখন মৃতু, তখন উহার চিকিৎসা তত তুরুহ নহে। মোটামুটি সাধারণ চিকিৎদাতেই ফল পাওয়া যায়। সহজ আক্রমণে আলোক-বায়ুপূর্ণ স্বাস্থ্যকর স্থানে থাকিতে পারিলে ও পুष्टिकत थाना व्याशात कांत्र अभिताल शिक्ष कांन इटें एनथा যায়। কিন্তু ব্যাধি যথন ক্রমশঃ অগ্রসর হইতে থাকে এবং লক্ষণাবলী কঠিন হইয়া পড়ে, তখন বিশেষ মনোযোগের আবশ্যক হয়। আর যথন একেবারে শেষের দিকে যায়, তখন অবস্থাসুযায়ী চিকিৎসা করিতে হয়। তখন প্রধান উদ্দেশ্যই থাকে যে, রোগীকে কিরূপে একট স্বচ্ছন্দে রাখা যায়—ভাহার কয়ট কিরূপে লাঘৰ করিতে পারা যায়—বিষম যাতনার কিরূপে একটু উপশম হইতে পারে। এই সময়েই ডাক্তারদের বুদ্ধির দৌড় বুঝা যায়। যদিও সম্মুখে আশার কোন রেখাই দেখা না যাকু, ভথাপি চিকিৎস। সমভাবেই চালাইতে হইবে। তাহাতে যে রোগের বিশেষ কোন উপশম হইবে, সে আশায় নয়—রোগী ানে করিবে, আমার যত্নের বা চিকিৎসার কোন ক্রটি ছইতেছে না। স্থভরাং সে নিরাশায় খ্রিয়মাণ ছইবে না ও সর্ব্বদাই হতাশের দীর্ঘশাস ফেলিবে না।

এই সময়ে কঠোর নিয়মাবলীর কতকটা নডচড করা যাইতে পারে। রোগী যদি একটু বসিতে চায়, বসিতে দিবে—যাহাতে সে একট আরাম বোধ করে, ভাহার ব্যবস্থা করিবে। বিশুদ্ধ বাভাস বিশেষ প্রয়োজন। ইহাতে শরীরের অনেক স্বস্থি হয়। নানা উপসর্গের জন্ম নানারূপ ঔষধ দিতে হয়। প্রথমে হয় ত নিদ্রার জন্য সহজ বাংস্থাই চলে। কিন্তু যখন অনিদ্রা-জনিত নানারূপ যাতনা হয় তখন আফিং বা উহা হইতে উৎপন্ন কোন ঔষধ ভিন্ন অন্য উপায় নাই। এই সময়ে চিকিৎসক তাঁহার সহামুভূতি দারা, নানাবিধ উৎসাহ-বাক। দারা, এবং নানা-ভাবে আশার সঞ্চার করিয়া প্রভূত উপকার সাধন করিতে পাবেন। রোগী দিনের পর দিন ভুগিয়া ভুগিয়া ক্রমেই জীর্ণ হইতেছে এবং মৃত্যুর পথে অগ্রাসর হইতেছে। কভ যে যাতনা, ভাহার ইয়তা নাই। এই সময় চিকিৎসকের উপস্থিত-বৃদ্ধি, সহাসুভৃতি ও বিবিধ কার্য্যকরী শক্তি কড যে উপকারে আইসে, ভাহা বলিয়া শেষ করা যায় না! ডাক্তারের এমন ভাবে কাজ করিতে হইবে, রোগীর সমস্ত ব্যাপারে এমন ভাবে অগ্রসর হইতে হইবে যেন সে সম্পূর্ণভাবে তাঁহার উপর নির্ভর করিতে পারে। ডাক্তারের উৎসাহবাকো রোগীর বিলুপ্ত আশা উদ্দীপিত হইয়া উঠিবে এবং দীর্ঘ ভোগও আরামদায়ক হইয়া

উঠিবে। ডাক্তার ভবিশ্বতের, এমন কি, পরলোকের পর্যান্ত মধুর চিত্র অঙ্কিত করিয়া শেষের দিনগুলিকে ভয়শূন্য ও কভকটা শান্তিপূর্ণ করিয়া তুলিতে চেস্টা করিবেন। তিনি প্রকৃত দরদী হইবেন।

### যক্সারোসে সুলক্ষণাবজী

- ১। রোগ অতি প্রথম অবস্থায় ধরা পড়া।
- ২। বংশের মধ্যে ও বাটীতে কাহারও এই ব্যাধি ন; থাকা।
  - ৩। রোগীর পূর্বর সময়ে সবল ও স্কন্থ অবস্থা।
  - ৪। ভাল হজম করিবাব ক্ষমতা।
  - ৫। স্বাস্থ্যকর স্থানে বাস।
  - ও। রোগ যদি ধীরে ধীরে অগ্রসর হয়।
  - १। জুরের বেগ যদি খুব কম থাকে।
  - ৮। ফুসফুসের অভি অল্ল অংশ যদি আক্রান্ত হয়।
- ৯। সাধারণতঃ প্লুরিসি লইয়া যখন আরম্ভ হয়, তখন ব্যাধি থুং ধীরে অগ্রসর হয়।
  - ১০। রোগীর মানসিক বল যদি প্রচুর থাকে।

### যক্ষাব্যোগে কুলক্ষণাবলী

এই ব্যাধিতে কোন রোগীর কোন ভাবে যে শেষ হইবে, ভাহা বলা অত্যস্ত কঠিন। কেন না, যাহার অবস্থা অত্যস্ত খারাপ, সময় সময় ভাহাকেও আরোগ্য হইতে দেখা যায়। তথাপি ইনা স্বীকার করিতেই হইবে যে, রোগের এমন একটা সাঁমা আছে, যেখান হইতে আর ফিরিবার সম্ভাবনা নাই। এই সব বিষয়ের কোন মামাংসায় আসিতে হইলে তাপ, নাড়ীর গতি ও দেহের ওঞ্চনের দিকে বিশেষ লক্ষ্য রাখিতে হইবে।

ভাপ ক্রমাগভ খুব বেশী থাকিলে বুঝিতে হইবে যে, দেহে বিষাক্ত জিনিসের ক্রিয়া ঘটিভেছে—হয় ত ফুস্ফুসে বুহৎ ক্ষত হুইয়াছে ও বাাধি দ্রুত অগ্রসর হুইতেছে।

নাড়ীর গতি যদি বিশ্রামে থাকিয়াও প্রতি মিনিটে ১০০"র উপরে থাকে বা সর্ববদাই যদি ১০১"এর উপরে থাকে, তবে জীবনের আশা অতি ক্ষীণ।

ওষ্ঠবয় ও হাত পা যদি নীল কইয়া যায় বা পা যদি খুব ফুলিয়া যায়, অথবা উহার উপত্নে যদি কাংলসা (blood spots) দেখা দেয়, তবে মনে করিতে হইবে, শেষের আর অধিক বিলম্ব নাই।

শরীর অভিশয় ক্ষয়িত হউলে বুঝিতে হউবে, বাাধি খুব অগ্রসর হউঃ। ওজন যদি এব-তৃতীয়াংশের অধিক কমিয়া যায়, তবে জাবনের আশা অভাব ক্ষীণ।

ক্রমাগতই যদি গলা দিয়া রক্ত প'ড়তে থাকে—ভবে উহাও খারাপ লক্ষণ বলিয়া মনে করিতে হইবে। যতই বেশীবার রক্ত-পাত হইবে, জীবনের আশা ভতুই কমিয়া আসিবে।

## ক্ষরবোসে সাথ্যাসাথ্য নির্দ্ধেশ ( Prognosis )

- আক্রমণ যদি অত্যন্ত মৃত্ হয়, ভবে নিজে জানিবার পূর্বেই আপনা আপনি সারিয়া যায়।
- ২। আক্রমণ সামান্ত-লক্ষণাবলীও সামান্ত-সামান্ত চিকিৎ-সায় বা সাধারণ বায়ু পরিবর্ত্তনেই সম্পূর্ণ আরোগ্য লাভ হয়।
- ৩: রীতিমত লক্ষণাবলীর প্রকাশ পাইয়াও চিকিৎসায় সম্পূর্ণ আরোগ্য লাভ হয়।
- ৪। বেশীভাবে আক্রমণ, এমন কি, ফুস্ফুসে গর্ত্ত পর্যান্ত হইলেও চিকিৎসার দরুন রোগ বহু দিবস যাপ্য হইয়া থাকে।
- ৫। থুব বেশী রকম আক্রমণ বা প্রথমে সেরপ কিছুই
   নছে, কিন্তু চিকিৎসার কোন ফলই দেখা যায় না—এরপ
   অবস্থায় মৃত্যু আসেই আসে।

### যক্সাকাশে কি কি ভাবে মৃত্যু ৰটে

- ১। শরীরের বল ক্রমে ক্রমে ক্ষয় হইয়া উহার একাস্ত শীর্ণতা হয় ও অবশেষে মৃত্যু ঘটে। সাধারণতঃ অধিক কষ্ট না পাইয়া ও বেশ শাস্তিতেই এ অবস্থার শেষ হয়। অধিকাংশ সময়েই শেষ মুহূর্ত্ত পর্যান্ত জ্ঞান থাকে।
- ২। শ্বাসবোধ হইয়া। যে সব যক্ষা খুব ক্রত বাজিয়া বায় এবং অতি অল্ল দিনেই মৃত্যু হয়—ভাহাদের ক্রমেই শ্বাস-কর্ষ্ট বাজিতে থাকে এবং অবশেষে শ্বাসবোধ হইয়া মৃত্যু ঘটে।

- ৩। কচিৎ কদাচিৎ হার্টকেল হইয়া মৃত্যু ঘটে। এ ভাবে
  মৃত্যু খুব কমই ঘটিয়া থাকে। ভবে শেষ অবস্থায় অভি সূর্ব্বল
  শরীরে বাহারা বেশী নজাচড়া করে, ভাহাদের হঠাৎ এই ভাবে
  মৃত্যু হয়।
- ৪। খুব রক্তমোকণ হইয়া। ফুস্ফুসস্থিত কোন শিরা হঠাৎ ছিঁডিয়া যাইয়া অভিনিক্ত রক্তপাত হইতে পারে এবং ভাহা বন্ধ করিতে না পারিলে মৃত্যু পর্যান্ত ঘটে।
- ৫। মস্তিকে আক্রমণ হইয়া নানা কারণে মস্তিকে রক্তাধিক্য ঘটিতে পারে এবং ভাহার ফলে মোহ হইয়া মৃত্যু হয়। অধিক জ্বের দকন বা অস্তাস্থ্য কারণে মস্তিক্ষকে আক্রমণ করিলে এইরূপ হয়।

#### ৰোগী ও ডাজার

বদি পরস্পার সহযোগের কোন মূল্য থাকে, ভবে উহা এই বক্ষারোগে। ডাক্ডারের বা স্বরং ধরস্তরীরও একাকী কিছু করিবার সাধ্য নাই। ডাক্ডার যাহা বলিবেন, রোগীকে বেদবাক্যের স্থায় ভাহা মানিরা চলিভে হইবে। সহস্র অস্থবিধা ভ্যাগ করিয়া ভাহার বিধান প্রভিপালন করিভে হইবে—ভবেই না এ রোগে স্থক্ষ পাইবার আলা!

ভাক্তারের মিন্মিনে হইলে চলিবে না। 'হাা, এটাও হইভে পারে, ওটাও হইভে পারে, এটা না করিলেও চলে, ওটা করিলেও হয়'—এক্লপ করিলে চলিবে না। এই ব্যাধির চিকিৎসার ভাক্তারের মভের একাস্ত দূঢ়ভা চাই। বলিভে হইবে যে, একমাত্র ইছাই করিতে হইবে, অশু কোনটিই নয়। ইহাতে রোগীকে মিছামিছি ভুলাইয়া কোন লাভই নাই,বরং সমূহ ক্ষতির সম্ভাবনা। রোগী সঠিক অবস্থা বুঝিলে, ভবে ভ সহযোগ করিভে পারিবে ? আপনার প্রাণ বাঁচাইতে কে না চাহে ? রোগীকে বুঝাইয়া দিতে হইবে—দেখ, যুদ্ধ যদি করিতে পার তবে ভাল হইবার অংশা স্থনিশ্চিত- আর যদি ভাহা না পার, মৃত্যু অনিবার্য। এমন ক্ষেত্রে যুদ্ধের জন্ম কে না কোমর বাঁধে ? তখন যুদ্ধের সর্ব্ববিধ সাজ-সরঞ্জামের সহিত পরিচয় করাইতে হয়। অতি দৃঢ়ভাবে, এমন একটা বিশাস জন্মাইতে হইবে যে, রোগী যেন মনে করে. कुकल পাওয় यांटेरवरे यांटेरव । तमा-मना रहेरल চलिरव ना । 'হাা, এটাও খাইতে পার,ওটাও খাইতে পার'—ভা বলিলে চলিকে না। 'অমুক জিনিস খাইবে-ভার পরিমাণ এই, অমুক সময় খাইতে হইবে'—সমস্ত সঠিক নির্দ্ধারণ করিতে হইবে। সমস্ত कार्राहे अकठा थता-वांधा नियम ठाइ-अक हुल अ निक् ७ निक् নয়। এই সকল রোগীর চিকিৎসায় ডাক্তাবের প্রভৃত দায়িত্ব আছে। যাঁহার এই দায়িত্ববোধ নাই, তিনি বেন এ ভার কখনও গ্রহণ না করেন। সাহসের সহিত, দৃঢ়ভার সহিত ও আশার সহিত অগ্রসর হইতে হইবে—তবেই না জয় নিশ্চিত! শুধু ত রোগ চিকিৎসা নয়, রোগীর চিকিৎসাও প্রয়োজন। রোগীর হ্মখে হঃখে সহাসুভৃতি-ভাহার হুর্ববলত। ও নানাবিধ দোষ দূর করিতে সাহায্য করা—মানসিক কুপ্রবৃত্তিগুলিকে সৎপথে নিয়ন্ত্রিত করা, এই দব কাব্রু করিতে ডাক্তারের সর্ব্বোচ্চ গুণ

থাকা চাই—স্বচ্ছ বিচারবৃদ্ধি চাই—সম্বদয়তা চাই—নফ স্বাস্থ্য পুনরুদ্ধারের দৃঢ় সংকল্প চাই।

রোগী যদি ডাক্তারের উপদেশ মত কাজ না করে বা জীবনকে নিয়ন্ত্রিত না করে, তবে স্ফলের কোন আশা নাই। এই ব্যাধি অতি কঠিন, কিন্তু প্রভীকারসাধ্য। ডাক্তারের উপদেশমত সাবধানতার সহিত, দৃঢ়তার সহিত চলিলে আরোগ্য নিশ্চয়। যদি তাহা না পার, তবে অনর্থক ঔষধ কিনিয়া অর্থ নস্ট করায় কোন লাভ নাই। ব্যাধির ক্রম অনুসারে ব্যবস্থার তারতম্য হয়। সকলের প্রতিই এক ব্যবস্থা প্রযুক্ষ্য নহে। রোগীর ভালর জন্য যাহা নির্দেশিত হয়, ভাগা না করিলে অচিরেই বিষময় কল ফলিবে। আশা করি, এমন অবোধ কেহ নাই, যিনি ভাহা হইতে দিবেন। সকলেই আশায়িত হউন, উপদেশ অনুসরণ করুন, যুদ্ধ জয় অবশ্যস্তাবী।

### যক্সা দুর করিবার উপায়

এই পুস্তকের বহু স্থানেই যক্ষা কিরূপে দূর করা যাইতে পারে, ভাহার সমস্ত খুটিনাটি লইয়া আলোচনা করিয়াছি। আর যে বিশেষ কোন নৃতন কথা বলিবার আছে, ভাহা মনে হয় না। অতি সংক্ষেপে সেই সব বিষয়ের পুনরালোচনা করিব।

সর্বপ্রথমেই যক্ষা-রোগীকে অনুসন্ধান করিয়া নাহির করা আবশ্যক। ভবে ভ সাবধান হইতে পারা যাইবে? দূরেই থাকা হউক বা অপর যে কোন উপায়ই অবলম্বন করা যাউক, ইহাদের থোঁজ না মিলিলে কোন কিছুই করিবার উপায় নাই।
এ বিষয়ে ডাক্তারগণ ও জনসাধারণ মিউনিসিপ্যালিটির বা
লোকাল-বোর্ডের স্বাস্থ্য-বিভাগের কর্ম্মচারীদের সংবাদ দানে যথেষ্ট
সহায়তা করিতে পারেন। রোগীর বাসস্থান নির্ণয় হইলে
আবশ্যকমত বাবতীয় বিধি-ব্যবস্থাই চলিতে পারে। এই সব
রোগা মোটামুটী তুই শ্রেণীর থাকে—

- (১) যাহাদের থুতু পরীক্ষা করিয়া ফক্ষা-জীবাণু পাওয়া বায় না (Closed cases)।
- ২। বাহাদের থুকুতে ক্ষয়-জীবাণু পাওয়া যায় ( Open cases)। যাহাদের পুতৃতে ক্ষয়-জীবাণু পাওয়া যায় না, ভাহাদের ছারা রোগ সংক্রমিত হওয়ার আশকা একাস্তই কম: স্বুতরাং ভাহাদের উপর দৃষ্টি মাত্র রাখিলেই চলে। ভাহাদের নিব্দ বাটীভে থাকিয়া চিকিৎসা চলিতে পারে, প্রয়োজন হইলে বায়ু পরিবর্ত্তনে পাঠান যায় এবং কোন স্বাস্থ্য-নিবাসেও পাঠান যাইতে পারে। মাঝে মাঝে ইহাদের খুড় পরীক্ষার প্রয়োজন এবং বক্ষা-জীবাণু পাওয়া গেল কি না. তাহা দেখা দরকার। যে সকল রোগীর থুভুতে জীবাণু পাওয়া যায়,ভাহাদের দারাই এই ব্যাধি চারিদিকে ব্যাপ্ত হয় এবং তাহাদের সম্বন্ধেই বিশেষ সতর্কতা অবলম্বন অভি অবশ্য কর্ত্তব্য। ইহাদের এই রোগ সম্বন্ধে নানারূপ উপদেশ দেওয়ার ব্যবস্থা করা সঙ্গত। গৃহের চারিদিকে পরিকার পরিচ্ছন্নতা, স্বাস্থ্যের উন্নতি, আহারের স্থবন্দোবস্ত, থুডু প্রভৃতি যেখানে-সেখানে না ফেলিয়া কোন নির্দ্দিউ পাত্রে

নিক্ষেপ করা, ইত্যাদি নানা বিষয়ে উপদেশ দিয়া—এক কথায় ভাহার জীবন-প্রশালীকে সর্ববিষয়ে নিয়ন্ত্রিত করিয়া রোগ দূর করিবার ব্যবস্থা করা কর্ত্তব্য।

যক্ষা প্রতিষেধের তুইটা দিক্ আছে—

- ১। ব্যক্তিগত দায়িত্ব
- ২। সমষ্টিগত দায়িত্ব

১। কভকগুলি বিষয় আছে, যাহার জন্ম রোগীকে নিজের সাবধান হইতে হয়। ভাহার সাবধানতা ভিন্ন সেগুলি দূর ছইবার উপায় নাই। যক্ষারোগ সাধারণতঃ থুড়ু বারা ব্যাপ্ত হয়-মল-মূত্রাদি অক্সাত্ত কারণেও যে হয় না, ডাহা নহে। ডবে সেগুলিকে কার্য্যতঃ উপেক্ষা করা চলে। স্থতরাং পুতৃ সম্বন্ধেই বিশেষ সাবধান হইতে হইবে। কাশিবার সময় মুখ ঢাকিয়া রাখা প্রয়োজন। 'আবরণের জিনিস অগ্নি সংযোগে ভস্মীভূত করাই ভাল। থুতু ফেলিবার একরূপ কাগচ্ছের বাক্স পাওয়া যায়— উহাতে ফেলিলে প্রতি বারেই পোড়ান যায়। নানারূপ পাত্রে পচন-নিবারক ঔষধ রাখিয়া উহার ভিতর থুতু ত্যাগ করা যায়। পরে উহা অগ্নিতে নিক্ষেপ করা যায় বা ডেুণে কেলিয়া দেওয়া ষায়। যাহাদের ঘুরিয়া ফিরিয়া বেড়াইতে হয়, ভাহাদের জন্ম সঙ্গে রাখিবার উপযুক্ত বাদন আছে। আক্রকাল আফিসে निष्ठीयन जान कित्रवाद य ममल व्याधाद दांथा रुप्त, वक्कारदाशीरमद ভাহাতে থুতু নিক্ষেপ করা উচিত নহে। নিজ নির্দিষ্ট পাত্র ভিন্ন অপর কোথাও থুতু ফেলা সঙ্গত নহে। কাপড়ের বা সিক্ষের ক্ষমালে পুতু না ফেলা বা উহা ছারা মুখ না মোছাই ভাল-কারণ, উহা ভাল করিয়া না ধুইয়া ব্যবহার করিলে, পরে নিজের পক্ষেই হানিকর হইতে পারে। যদি একান্তই ব্যবহার করিতে হয়. ভবে ব্যবহারান্তে, পচন-নিবারক ঔষধে ভিজাইয়া রাখিয়া, পরে জলে সিদ্ধ কৃতিয়া ভবে ধুইয়া কুইবে। কোন স্থানে থুতু যদি আকস্মিক নিক্ষেপ করা হয়, ভবে সে স্থান ভৎক্ষণাৎ পচন-নিবারক ঔষধ ছারা ধৌত করিবে। অনেকের থুড় গিলিবার অভি কদভাস আছে, উহাতে পাকাশয় বা আমাশহের বাাধি হইতে পারে। যক্ষা-রোগীর হাতের নথ ও দাড়ী গোঁক ছোট করিয়া কাটা উচিত, নতুবা ঐ সব স্থান হইতে রোগ সংক্রমণ হইতে পারে। বার বার হাত ও মুখ ধোওয়া উচিত, বিশেষতঃ আহারাদির পূর্বের। দাঁত মাজিবার ত্রাশ, খাওয়ার বাসন-পত্র, শুইবার খাট বিছানা প্রভৃতি স্বকীয় প্রয়োজনীয় সমস্ত জিনিসই পৃথকু থাকা দরকার এবং সেগুলি শ্বডন্তভাবে ধুইয়া স্বভন্ন স্থানে রাখা উচিত। যক্ষা রোগী কাহাকেও চুম্বন করিবে না এবং শিশুদের নিজ মায়ের নিকটেও আসিতে দিবে না। যক্ষাগ্রস্ত মাতা সন্তানকে বুকের দুধ দিবেন না। মলমূত্র ভাগের পর ঐ সব স্থান পচন-নিবারক ঔষধ দারা শোধন করিবে। ঘর পরিকার করিবার সময় ঝাঁটা ছারা ধূলি উৎক্ষিপ্ত করিবে না—কাপড় ভিজাইয়া ঘর মুছিবে: ধোপা-বাড়ী কাপড় দিবার পূর্বেব উহা জলে সিদ্ধ করিয়া, শুকাইয়া शिद्य ।

- ২: (ক) জনসাধারণের মধ্যে এই রোগের স্বরূপ সম্বন্ধে জ্ঞান বিস্তার। নানা উপায়ে ইহা করা যাইতে পারে। যেমন প্রকাশ্য স্থানে বিজ্ঞাপন লাগাইয়া ( Placards ), হাতে বিজ্ঞাপন বিলি করিয়া (Hand bills), ক্ষুদ্র কুন্তে পুস্তিকা (Pamphlets) বিভরণ করিয়া, বড় বড় আফিসে, স্কুল, কলেজ, হাঁসপাভালে, থিয়েটার, বায়স্কোপ, কলকারখানা, পৌরমগুপ ( Town Hall ) हां वाकात, (मना, श्रमनी, (तन, श्रीमात, कार्ष, धर्माना, পান্থ-নিবাস প্রভৃতি স্থানে বিজ্ঞাপন দিয়। রাজধানীতে কেন্দ্রীয় সমিতি স্থাপন করিয়া এবং তাহার তত্ত্বাবধানে দেশময় শাখা-সমি-তির অনুষ্ঠান করিতে হইবে। এই সব সমিতি যেখানেই রোগের मःवाम পाইবেন, সেখানেই লোক পাঠাইয়া উপদেশ দিবেন— চিকিৎসার বন্দোবস্ত করিবেন এবং রোগী দরিড হইলে শুশ্রাবার বন্দোবস্ত করিবেন এবং অর্থ সাহায্য করিবেন। ছায়াচিত্র ও চলচ্চিত্র স্বারা দেশময় এই জ্ঞান বিভরণ করা যায়। ইহা একটি প্রকৃষ্ট উপায়, কারণ, আমোদের সহিত শিক্ষাও হয়। সমিতির সঙ্গে রোগীর শুশ্রাষ। করিবার জন্য পুরুষ ও জ্রীলোক নাস शांकित्स राधरे উপকার হয়।
- (খ) যক্ষা-রোগীর চিকিৎসার স্থানিধা করিয়া দিয়া। প্রভ্যেক
  মহকুমায় ২।০টা করিয়া যক্ষা-চিকিৎসাগার (Tubercular
  Dispensary) থাকা উচিত । সাধারণ হাঁসপাতালসমূহে যে
  সব যক্ষা-রোগী আসে, তাহাদের এই সব স্থানে পাঠাইয়া দেওয়া
  বাইতে পারে, বা নিকটস্থ সমিভিতে সংবাদ দেওয়া যাইতে পারে।

প্রতি কেন্দ্রে বিনা পারিশ্রমিকে কক পরীক্ষা করা যাইতে পারে এবং কাছার দ্বারা অনিষ্ট ছইবার সম্ভাবনা এবং কাছার দ্বারা সম্ভাবনা নাই, ভাহা নির্দ্ধারিত ছইতে পারে। দ্বিতীয় শ্রেণীর দ্বারা তত অনিষ্ট ছইবার সম্ভাবনা নাই সত্যা, তবু ভাহাদের সর্ব্বভোভাবে সাবধান করিতে ছইবে।

প্রথম শ্রেণীর (Open case) জয়ই বিশেষ সাবধানতা দরকার। ইহাদের অসাবধানতাতেই ক্ষয় ছডাইয়া পড়ে। যদি রোগী চলিতে ফিরিতে পারে, তবে ভাহাকে সর্ববপ্রকারে উপদেশ দিবে এবং কোন হাঁসপাতালে বা স্বাস্থা-নিবাসে (Sanatorium) রাখিতে চেফা করিবে। রোগের ক্রম-ভেদে বিভিন্ন স্বাস্থ্য-নিবাসে পাঠাইতে হয়। রোগের শেষ অবস্থা হইলে ভদনুষায়ী স্বাস্থা-নিবাসে পাঠাইতে হইবে বা স্বতন্ত যক্ষাগারে রাখিতে হইবে। এই সংগ্রীকরণ (Isolation) একান্ত দরকারী। ইহার ছারাই যক্ষার বিস্তৃতি বন্ধ করা যাইতে পারে। রোগীর বিছানা হইতে নড়িবার শক্তি না থাকিলে, সেখানেই ভাষার পরিচ্যাার বন্দোবস্ত করিতে হইবে। যে সব অনিফকারী রোগী (Open case) চলিয়া ফিরিয়া বেডায়, ভাহারাই নিয়মের ব্যাতিক্রম করিলে দেশের मर्वराशिका मर्वरनाम करत्र-शुक्रताः ইशाम्त्र छेशात्रहे (ण्रान-দৃষ্টি রাখিতে হইবে।

(গ) রোগ যে প্রধানতঃ থুতু দারা বিস্তৃত হয়,—হাঁচিবার কাশিবার সময়ে থুতু সুক্ষারূপে বাহির হইয়া যে অপরকে সংক্রমণ করে, থুতু যেখানে-সেখানে ফেলিলে যে উহা শুক্ষ হইয়া ধূলির সহিত মিশিয়া খাসের সহিত চুকিয়া ক্ষয় উৎপাদন করে—
অথবা আহার্য্য সামগ্রীর সহিত বায়ুচালিত জীবাণু সংশ্লিষ্ট
ধূলি মিশিয়া বা মাছি বা কীটপতজের হারা নীত হইয়া যে একইরূপ অনিষ্ট সাধন করে, তাহার উল্লেখ বহু স্থানেই করিয়াছি।

- (ঘ) গোশালা, কসাইখানা প্রভৃতি স্বাস্থ্য পরীক্ষক বারা সর্ববদা পরিদর্শন। গরুর ক্ষয় থাকিলে, বিশেষতঃ বাঁটে যক্ষা-ক্ষনিত ক্ষত থাকিলে, ঐ হ্র্য্ম পানে ক্ষয় হইবার আশকা আছে। বিশেষভাবে ফুটাইয়া খাইলে আশকা থুব কম, কিন্তু ঐ রোগগ্রন্ত গাভীর হ্র্য্ম বর্জনই প্রশস্ত। কসাইখানার, তথা সকল প্রকার মাংস সম্বন্ধেও ঐ একই কথা।
- (ঙ) রোগার অনুপাতে স্বাহ্য-নিবাস ও বক্ষার জন্ম পৃথক্
  আরোগ্যশালা নির্মাণ।
- (চ) শিশুদিগকে যক্ষা-রোগীদের নিকট হইতে দূরে রাখা বিশেষতঃ ঘরে হামাগুড়ি দিয়া ধূলি বালু মুখে না পুরিয়া দেয়, সে দিকে সভর্কতা। বাটাস্থ অন্যান্থ সকলে যাহাতে পুতুর সংস্পর্শে না আইসে বা ক্ষয়রোগীর বিছানায় না বদে বা ভাহার সহিত কোন প্রকারে ঘনিষ্ঠ সম্পর্কে না আইসে।
- (ছ) গৃহে গৃহে যাহাতে যথেক্ট আলোক ও বায়ৃ **বাইতে** পারে, ভাহার ব্যবস্থা করা।
  - (क) সমস্ত দেশের স্বাস্থ্যের উন্নতি সাধন করা।
- (ঝ) খাছ দ্রব্যের প্রাচুর্যা উৎপাদন করিয়া এবং বাহাতে ভেজালহীন ও সভ খাবার পাওয়া যায়, তাহার ব্যবস্থা করিয়া

(ঞ) দেশের অর্থ-সম্পদ্ বৃদ্ধি করিয়া, যাহাতে দারিন্তা দূর হইতে পারে এবং সঙ্গে সঙ্গে এই দরিদ্রের ব্যাধিও চিরনির্কাসিভ হইতে পারে।

### মক্সা-রোগে কয়েকটা মনে রাখিবার কথা

জগতের মৃত্যু-সংখ্যার । ভাগ যক্ষাব্যাধিজনিত। যক্ষা-রোগে ১৪ জনের মধ্যে ১৩ জনেরই ক্ষয়কাশিতে মৃত্যু হয়।

জগতের ১০ ভাগের ৯ ভাগ লোকই যক্ষার কবলে পত্তিত হয়।

শব-ব্যবচ্ছেদে সহরের সমস্ত মৃত্যু-সংখ্যার শতকর। নববই জনের মধ্যেই যক্ষা আক্রমণের চিহ্ন দেখা যায়।

বাংলার মৃত্যুর 😼 ভাগ যক্ষায় ঘটে। কলিকাভায় শতকরা ৮ জনের মৃত্যু হয় যক্ষায়। কলিকাভায় ১১০০০ লোক যক্ষায় ভূগিতেছে।

বাংলা দেশে গড়ে ১৫০০০০ দেড় লক্ষ লোক প্রতি বৎসর যক্ষায় মরিভেছে এবং খুব কম পক্ষে ৮ হইছে ১০ লক্ষ লোক উহার আক্রমণে ভূগিভেছে।

ইহাতে দৈনিক প্রায় ৪০০ লোক মরিতেছে এবং প্রতি ৩ মিনিটে ১ জন মরিতেছে। ক্ষয় সকল জাভির মধ্যেই দেখা বায়। ভবে রিছদীদের মধ্যে ইহার আক্রমণ পুব কম ও নিপ্রোদের মধ্যে পুব বেশী।

সকল বয়সেই ব্যাধির আক্রমণ দেখা যায়। তবে ২০ ছইতে ৩০ বৎসরই আক্রমণের প্রিয় সময়।

২৫টা পুরুষের স্থানে ৪০টা স্ত্রীলোকের মৃত্যু হয়। প্রতি হাঙ্গারে ৬ জন মুসলমান রমণী ও তিন জন হিন্দু নারীর মৃত্যু হয়।

বাংলা দেশে শিশুদের মধ্যে আক্রমণ কম দেখা যায়। যে সব বাটীতে যক্ষমা প্রবেশ করে, তথায় শতকরা ৩০টি বাটীতেই একাধিক আক্রমণ দেখা যায়।

শতকরা ৬০ হইতে ৮০ জনের গলা দিয়া রক্ত উঠে।
ব্রম্পটন হাঁসপাভালে ৪১২৫ জনের মধ্যে শতকরা ৬৯ জনের
আধ আউন্সের বেশী রক্ত উঠে নাই।

যক্ষার মধ্যম রকম আক্রমণেও ২৪ ঘণ্টায় ১২ হইতে ৪২ বিলিয়ন যক্ষা-জীবাণু উৎক্ষিপ্ত হয়। আক্রমণ বেশী হইলে ৬ ছইতে ৮ বিলিয়ন পর্যান্ত উৎক্ষিপ্ত হয়।

একটি পিনের ছিদ্রপথে ১০০০ ক্ষয়-জীবাণু পাশাপাশি ভাবে ঘাইতে পারে।

যক্ষারোগীর কেশ অধিকাংশ সময়েই তৈলাক্ত দেখা বার, কিন্তু দেহ বখন অস্থিচর্শ্মসার হয়, তখন খস্থসেও হয়।

অনেক যক্ষা-রোগীর অকি-লোম খুব লম্বা পারে, চক্ষ্

বিশেষভাবে উচ্ছল থাকে, ভ্ৰৱন্ত খুব প্ৰশস্ত দেখা যায় এবং দেহেরও একটা অস্বাভাবিক দীপ্তি থাকে।

যক্ষা-রোগীর ঘাম দিয়া সময় সময় রম্ভনের গন্ধ পাওয়া যায়। রোগী অধিক দিন যক্ষায় ভুগিলে হাত ও পায়ের আঙ্গুলের ডগা বর্ত্ত লাকার ধারণ করে এবং নথগুলি নিম্ননুখী হয়।

কোনরূপ উপদর্গ স্থান্তি না করিয়া যক্ষ্মা বছদুর অগ্রদর হইতে পারে ; এমন কি, বিনা উপসর্গে ফুস্ফুসে বড় বড় গর্ম্ভ (cavity) পর্যান্ত হইতে দেখা যায়। আবার যক্ষার অতি সামান্ত আক্রমণেও ফুস্ফুসে যথন পর্যান্ত কোন লক্ষণই প্রকাশ পায় নাই, তখনও গুরুতর উপসর্গ স্থপ্তি করে।

কোনরূপ উপদর্গ দেখা দিবার অগ্রে অথবা যুস্ফুসে ব্যাধির কোন সূচনা আবিকারের পূর্বেও থুড়ুতে ক্ষয়-জীবাণু দেখা গিয়াছে।

ফুস্ফুসে ক্ষত যত কম হয়, আরোগ্যের আশাও তত্তই বেশী। দ্রই দিকে আক্রমণের চেয়ে এক দিকের আক্রমণ সহজসাধ্য।

যদি বার বার পরীক্ষাতেও থুতুতে ফক্ষা-জীবাণু না পাওয়া যায়, ভাহাতেও যক্ষার আক্রমণ হয় নাই, এ কথা মনে করা যায় না। কিন্তু যদি একবারও জীবাণু দেখিতে পাওয়া যায়, তথন যক্ষার অন্তিত্ব সম্বন্ধে কোনই সন্দেহ থাকে না।

গর্ভিণীদের সহজে ক্ষয়ের আক্রমণ হইতে দেখা যায় না. কিন্তু যক্ষা থাকাকালীন গভাধান হইলে প্রায়ই দেহের উন্নতি দেখা ৰায়। পরস্তু প্রদবাস্তেই ব্যাধি অভ্যন্ত বৃদ্ধি পায় এবং প্রায়শঃই রোগিনীর মুকুা ঘটে।

যক্ষা-রোগা প্রায়শঃই নিজের রোগ গোপন করে। 'আজীয় শ্বন্ধন এবং ডাক্তারও, রোগীর মনে আডক হইবার আশঙ্কার, ভাহার নিকট হইতে ব্যাধির সংবাদ সাবধানে গোপন করেন।

রোগীর সহিত সহযোগ ভিন্ন এ ব্যাধির আরোগ্য অসম্ভব। কেবল যক্ষা-রোগের চিকিৎসা করিলে চলিবে না, কিন্তু যে রোগী, ভাহার চিকিৎসাও প্রয়োজন।

মৃত্যু ৰক্ষা রোগে হয় না, কিন্তু যে যক্ষাকে অবহেলা করা যায়, ভাহাতেই ঘটে।

যক্ষা প্রতিষেধসাধ্য, প্রতীকার-সাধ্য ও চিকিৎসা-সাধ্য।
'মন্ত্রের সাধন কিংবা শরীর পতন'—এই মন্ত্রে ব্রতী হইয়া যুদ্ধের
জন্ম অগ্রসর হইতে হইবে। জয় স্থনিশ্চিত—আরোগ্য নিঃসন্দেহ।

## গ্রন্থকারের ব্দপর পুস্তক

# প্ৰফেসার পত্নী

#### সম্বন্ধে কভিপয় অভিমত

- > । রায় শ্রীষ্ক্ত জলধর সেন বাহাত্র—"কোনান্ ডয়েলের গরের পরিচয় একেবারে অনাবশ্রক—তাঁহার ধ্যাতি বিশ্ববিদিত। তাহা হইলে পরিচয় দিতে হইডেছে অমুবাদের। অমুবাদ অতি স্থন্দর হইয়াছে। উপেক্স বাবুর এই প্রথম প্রচেষ্টা সফল হইয়াছে। অমুবাদ সয়ল ও সহক হইয়াছে।"
- ২। প্রসিদ্ধ ঐডিহাসিক ও সাহিত্যিক পরামপ্রাণ গুপ্ত— "ৰূলধর বাবু লিখিয়াছেন, অমুবাদ অতি স্থল্যর হইয়াছে—আমারও সেই মত । ধলি উপেক্স বাব্র বিজ্ঞাপনটি না থাকিত, তবে মৌলিক রচনা বলিরাই মনে করিতাম।"
- ও। সাহিত্যিক ও ধর্মপ্রাণ ৮শনিভ্বণ তালুকদার বি এল-"পাপনার প্রকাশিত গল্পুজলি নৈতিক দোষ বর্জিড এবং ভাষাও ইহার
  ভালই হইরাচে।"
- ে। প্রবাদী—"প্রসিদ্ধ ইংরেজ গল্পেক কোনান্ ডয়েশের চারিটি গল্পের অন্ধবাদ এই পুস্তকে আছে। লেখক ডাজার; স্বভরাং ডাজারী গল্প তাঁহার মনোহরণ করিয়াছে;—ভাহারই ফল এই অন্ধবাদ। অনুবাদ স্থানার ও প্রাঞ্জন হইরাছে। বইখানি অনুবাদ-সাহিত্যের অঙ্গপৃষ্টি করিবে।"
- । আনন্দবাজার-পত্তিকা—"অম্বাদ বেশ ভাল হইয়াছে.
   কোথাও মৃল গল্পের মাধুর্য্য নই হয় নাই। উল্লেখ না থাকিলে এঞ্জলি

েশ হৌলিক স্লিয়টি শ্রু চট চ। আশং করি, **উপক্লাস্থিয় পাঠকে**ছ। শুট্রালির ন্যাদ্র ক'র্যন ।"

का रिकारेन क्रिका— "बक्रियानीय अधिका स्थानका स्थानका मान्या श्वाह व्यक्तांत काहर किया व्यक्ति श्राहर विद्याद कर्ण व्यक्ति रिक्स, व्याचारलंग वरीन त्याच क्रियों व्यक्ति व्यक्ति व्यक्ति क्रिया व्यक्ति व्यक्ति व्यक्ति क्रिया व्यक्ति विवक्ति व्यक्ति व्यक्ति विवक्ति विवक्ति

ক। কার্ছপ্রিকা- 'আর ওলা। কংসাচে সাকানা ভাষার নাচনাচর তে সাল স্থাপ্তা প্রনাধিক সম্পান্ত আমর। তেওঁ ব্যস্ত উপালালে প্রিক জিলা নৃতন গার্লাদ্রিকা-কে আমর। তেওঁ ব্যস্ত ছিলেন্দ্রেক আ গ্রেক্ষালি পাঠ ক্রিন্ত আফানি লাগ্রেদ লি

दुक्तर १ के छ। का

### পুষ্ণকংগ্ৰাপ্ত প্ৰাণ্ডিথাল-

- ১। কলিকাভার এখান প্রধান পুস্তবালয়,
- শারুক শুরাকুমার পাল

रक्षां-मांद श लाक्षक धान्त्व, २-२: व्यानांद मार्च नाव द्वास क्रांतक्षक.

ः नैएक किटानगर ठकवरी

BE > श्रुमिकानी (ल्या. हेग्बीनश्च (लां:, क्वांकेक्टा

अञ्चलात्र---भरखान् मञ्जममितः।